

Specifikace materiálů

Stavba:

Objekt:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

PČ	Typ	Označení	Kód	Popis	Kód	Výrobce	MJ	Množství	
Náklady soupisu celkem									
		PSV	Práce a dodávky PSV						
D		Rozvaděče							
M	RMT1	Rozvaděč technologie (viz. Samostatná specifikace bez ŘS)				dle dodavatele	kpl	1,000	
K		Montáž rozvaděče					kpl	1,000	
M	+T-MS1	Ovládací skříň (viz. Samostatná specifikace)				dle dodavatele	ks	6,000	
K		Montáž Ovládací skříň					ks	6,000	
M	+T-MX1	Připojovací skříň (viz. Samostatná specifikace)				dle dodavatele	ks	4,000	
K		Montáž Připojovací skříň					ks	1,000	
M	+T-GW1	Frekvenční měnič 75kW				dle dodavatele	ks	5,000	
K		Montáž Frekvenční měnič 75kW					ks	1,000	
M	+T-GW1	Frekvenční měnič 22kW				dle dodavatele	ks	1,000	
K		Montáž Frekvenční měnič 22kW					ks	1,000	
M	+T-GW1	Prodloužená záruka 24 mes				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=00+R1.4-QF3.1	Kompaktní výkonový jistič, In 1000 A Icu 55 kA / 415 V Ir 1000 A3pól				dle dodavatele	ks	1,000	
K		Montáž Kompaktní výkonový jistič, In 1000 A Icu 55 kA / 415 V Ir 1000 A3pól					ks	1,000	
D		Řídicí systém							
M	=PLC+RMT1.6-AI1	Analogový vstupní modul, AI 4XI 2-/4-vodičový STANDARD				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-AI1	Patice pro I/O moduly, bílá				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-AI2	Analogový vstupní modul, AI 4XI 2-/4-vodičový STANDARD				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-AI2	Patice pro I/O moduly, černá				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-AI3	Analogový vstupní modul, AI 4XI 2-/4-vodičový STANDARD				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-AI3	Patice pro I/O moduly, černá				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-AI4	Analogový vstupní modul, AI 4XI 2-/4-vodičový STANDARD				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-AI4	Patice pro I/O moduly, černá				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-AI5	Analogový vstupní modul, AI 4XI 2-/4-vodičový STANDARD				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-AI5	Patice pro I/O moduly, černá				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-AO1	Analogový výstupní modul, AQ 4XU/I STANDARD				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-AO1	Patice pro I/O moduly, bílá				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-BAT	Bateriový modul 24V/ 20A 3.2Ah				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-CPU	centrální procesová jednotka s pracovní pamětí 200 KB pro program a 1 MB pro data, 1. rozhraní: PROFINET IRT s 3-portovým spínačem, 48 ns bitový výkon				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-DI1	Digitální vstupní modul, DI 8x 24V DC Standard				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-DI1	Patice pro I/O moduly, bílá				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-DI2	Digitální vstupní modul, DI 8x 24V DC Standard				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-DI2	Patice pro I/O moduly, černá				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-DI3	Digitální vstupní modul, DI 8x 24V DC Standard				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-DI3	Patice pro I/O moduly, černá				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-DI4	Digitální vstupní modul, DI 8x 24V DC Standard				dle dodavatele	ks	1,000	
M	=PLC+RMT1.6-DI4	Patice pro I/O moduly, černá				dle dodavatele	ks	1,000	

M	=PLC+RMT1.6-DI5	Digitální vstupní modul, DI 8x 24V DC Standard	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DI5	Patice pro I/O moduly, černá	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DI6	Digitální vstupní modul, DI 8x 24V DC Standard	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DI6	Patice pro I/O moduly, černá	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DI7	Digitální vstupní modul, DI 8x 24V DC Standard	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DI7	Patice pro I/O moduly, černá	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DI8	Digitální vstupní modul, DI 8x 24V DC Standard	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DI8	Patice pro I/O moduly, černá	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DO1	Digitální výstupní modul, DQ 8x 24V DC / 0,5A Standard	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DO1	Patice pro I/O moduly, bílá	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DO2	Digitální výstupní modul, DQ 8x 24V DC / 0,5A Standard	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DO2	Patice pro I/O moduly, černá	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DO3	Digitální výstupní modul, DQ 8x 24V DC / 0,5A Standard	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DO3	Patice pro I/O moduly, černá	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DO4	Digitální výstupní modul, DQ 8x 24V DC / 0,5A Standard	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DO4	Patice pro I/O moduly, černá	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DO5	Digitální výstupní modul, DQ 8x 24V DC / 0,5A Standard	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-DO5	Patice pro I/O moduly, černá	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-HMI	HMI panel, rozlišení displeje 1280 x 800 pixelů, IP65 / IP20	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-SW1	nekonfigurovatelný průmyslový switch, 8x 10/100 Mbit/s RJ45 portů	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-SW2	konfigurovatelný L2 switch průmyslového ethernetu, 6x 10/100 MBit/s RJ45 portů, 2x 100/1000 MBit/s SFP	dle dodavatele	ks	1,000
M	=PLC+RMT1.6-UPS1	Nepřerušitelný napájecí zdroj/výstup: 24V DC / 10A	dle dodavatele	ks	1,000
D Měření					
M	+T-01TICAx	Teplotní čidlo	0 ÷ 70 °C, jímka L=150mm Návarek G ½"	dle dodavatele	ks 4,000
K		Montáž Teplotní čidlo			ks 4,000
M	+T-01PICAx	Tlakové čidlo	0 ÷ 6 bar, Návarek G ½"	dle dodavatele	ks 4,000
K		Montáž Tlakové čidlo			ks 4,000
M	+T-01PICAx	Tlakové čidlo	0 ÷ 10 bar, Návarek G ½"	dle dodavatele	ks 2,000
K		Montáž Tlakové čidlo			ks 2,000
M	+T-01PICAx	Tlakové čidlo	-1 ÷ 1 bar, Návarek G ½"	dle dodavatele	ks 2,000
K		Montáž Tlakové čidlo			ks 2,000
M	+T-01FIQCAx	Průtokoměr s převodníkem	0 ÷ 250 m3/h	dle dodavatele	ks 4,000
K		Montáž Průtokoměr s převodníkem			ks 4,000
M	+T-01LICA08	Čidlo měření hladiny	0 ÷ 15 m	dle dodavatele	ks 1,000
K		Montáž Čidlo měření hladiny			ks 1,000
M	+T-01LICA08	Čidlo měření hladiny	0 ÷ 8 m	dle dodavatele	ks 1,000
K		Montáž Čidlo měření hladiny			ks 1,000
D Kabelové trasy					
M		Kabelový žlab děrovaný, žár.zinek 60X200X0.75, vč.přisl	dle dodavatele	m	80,000
K		Montáž Kabelový žlab děrovaný, žár.zinek 60X200X0.75, vč.přisl		m	80,000
M		Kabelový žlab děrovaný, žár.zinek 60X100X0.75, vč.přisl	dle dodavatele	m	20,000
K		Montáž Kabelový žlab děrovaný, žár.zinek 60X100X0.75, vč.přisl		m	20,000
D Kabely					
M		1-AYKY-J 4x240		m	60,000
K		Montáž 1-AYKY-J 4x240		m	60,000
K		Ukončení 1-AYKY-J 4x240		ks	6,000
M		1-CYKY-J 4x70		m	75,000
K		Montáž 1-CYKY-J 4x70		m	75,000
K		Ukončení 1-CYKY-J 4x70		ks	10,000
M		1-CYKY-J 4x10		m	15,000
K		Montáž 1-CYKY-J 4x10		m	15,000
K		Ukončení 1-CYKY-J 4x10		ks	2,000

M	2YSLCY-JB 4x70	m	175,000
K	Montáž 2YSLCY-JB 4x70	m	175,000
K	Ukončení 2YSLCY-JB 4x70	ks	10,000
M	2YSLCY-JB 4x10	m	35,000
K	Montáž 2YSLCY-JB 4x10	m	35,000
K	Ukončení 2YSLCY-JB 4x10	ks	2,000
M	CYKY-J 3x2,5	m	320,000
K	Montáž CYKY-J 3x2,5	m	320,000
K	Ukončení CYKY-J 3x2,5	ks	14,000
M	CYKY-J 3x4	m	10,000
K	Montáž CYKY-J 3x4	m	10,000
K	Ukončení CYKY-J 3x4	ks	2,000
M	YCY-JZ 2x0,5	m	630,000
K	Montáž YCY-JZ 2x0,5	m	630,000
K	Ukončení YCY-JZ 2x0,5	ks	28,000
M	YCY-JZ 4x0,75	m	90,000
K	Montáž YCY-JZ 4x0,75	m	90,000
K	Ukončení YCY-JZ 4x0,75	ks	4,000
M	YCY-JZ 7x0,75	m	360,000
K	Montáž YCY-JZ 7x0,75	m	360,000
K	Ukončení YCY-JZ 7x0,75	ks	16,000
M	YCY-OZ 2x0,5	m	90,000
K	Montáž YCY-OZ 2x0,5	m	90,000
K	Ukončení YCY-OZ 2x0,5	ks	4,000
M	YY-OZ 7x0,75	m	420,000
K	Montáž YY-OZ 7x0,75	m	420,000
K	Ukončení YY-OZ 7x0,75	ks	42,000
M	YY-OZ 12x0,75	m	45,000
K	Montáž YY-OZ 12x0,75	m	45,000
K	Ukončení YY-OZ 12x0,75	ks	2,000
M	YY-JZ 7x0,75	m	90,000
K	Montáž YY-JZ 7x0,75	m	90,000
K	Ukončení YY-JZ 7x0,75	ks	4,000
D Demontáže			
K	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,000
K	Roztřídění a rozložení odpadů (demontovaných zařízení a kabelů)	kpl	1,000
K	Ekologická likvidace demontovaných zařízení a kabelů (odvoz a poplatky na skládce)	kpl	1,000
D OST Ostatní			
K	Různé drobné nespecifikované		
K	Doprava		
K	PPV		
K	Přesun		
K	GZS		
K	Provozní vlivy		
K	Příprava na kompl. zkoušky a jejich provedení	kpl	
K	Výchozí revize	kpl	
K	Kompletační činnost	kpl	
K	Projektová dokumentace skutečného stavu	kpl	

P.č.	OZNAČENÍ DÍLU	POPIS DÍLU	VYROBCE	KS
		Řadová rozváděčová skříň krytí IP40, jednokřídlové dveře, V x Š x H 2000 x 600 x 600	dle dodavatele	4
		Řadová rozváděčová skříň krytí IP40, jednokřídlové dveře, V x Š x H 2000 x 800 x 600	dle dodavatele	2
=00+RMT1.1-BT_MV1		Termostat pro ventilátor, 1NO, 230VAC, 10A, , nastavení 0-60°C,	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-EL1		LED svítidlo do rozvaděče, magnetické, 100-240 VAC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FA1_T1		spouštěč motoru le 2,5-4A, Ue 690V, Icu 100kA	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FA01		Jistič In 10A, char. B, 3pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FA2		Jistič In 16A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FA02_QF1		Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FA3		Jistič In 16A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FA03_EL		Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FA4		Jistič In 16A, char. B, 3pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FA04_MV1		Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FA5		Jistič In 16A, char. B, 3pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FA6		Jistič In 16A, char. B, 3pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FU1		Valcová pojistka In 25A gG, velikost 10x38	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FU1		Pojistkový odpínač, le 32 A, pro válcové poj. vložky 10x38, 1pól.	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FU2		Valcová pojistka In 16A gG, velikost 14x51	dle dodavatele	3
=00+RMT1.1-FU2		Pojistkový odpínač, le 63 A, pro válcové poj. vložky 14x51, 3pól.	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FU_T1		Pojistkový odpínač, le 32 A, pro válcové poj. vložky 10x38, 2pól.	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-FU_T1		Valcová pojistka In 16A gG, velikost 10x38	dle dodavatele	2
=00+RMT1.1-FV1		T1+T2,kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí s předjištěním	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-HL1.1		Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-HL1.2		Oranžová signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-HL1.3		Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-HL1.4		Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-KA1_OVL		Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-KA1_QF1		Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-KA2_QF1		Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-KA_KU1		Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-KU01			dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-MV1		Ventilátor, IP54, 230V, 320x320 mm	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-MV1		Výstupní filtr, IP54, 320x320 mm	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-PD1			dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-QF1		Kompaktní výkonový jistič, In 1000 A Icu 55 kA / 415 V Ir 800 A3pól	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-QF1		Napěťová spoušť	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-QF1		Pomocný spínač 1xCO	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-QF1		Návěstní spínač - vypnutí zkratem	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-SB1		Tlačítko- Bílé, s návratem, Ø22, 1xNO, montáž na panel	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-SB1.1		Tlačítko nouzového zastavení- Červené, s aretací, Ø40, 1xNO+1xNC, montáž na panel, uvolnění pool	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-SB1.1		Kryt pro tlačítko nouzového zastavení, žlutý, Ø40, uzamykatelný	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-SB1.1		Kruhový štítek pro tlačítko nouzového zastavení, žlutý, Ø60	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-SB2		Tlačítko- Černé, s návratem, Ø22, 1xNO, montáž na panel	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-SK1		Dveřní spínač, plastový, krytí IP 65, 1xNO, 1xNC	dle dodavatele	1

=00+RMT1.1-T1		dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-TA1.1	Přístrojový transformátor proudu 800/5A; 15VA; TP0,5; max. 31x21; 41x21; Ø27mm	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-TA1.2	Přístrojový transformátor proudu 800/5A; 15VA; TP0,5; max. 31x21; 41x21; Ø27mm	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-TA1.3	Přístrojový transformátor proudu 800/5A; 15VA; TP0,5; max. 31x21; 41x21; Ø27mm	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1_MV1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1_MV1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1_MV1	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1_MV1	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1_MV1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1_MV1		dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X1_MV1		dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X2	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X2	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X2	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X2	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X3	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X3	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X3	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X3	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X3	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X4	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X4	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X4	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X4	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X4	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X5	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	2
=00+RMT1.1-X5	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X5	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X5	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X5	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X6	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	2
=00+RMT1.1-X6	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X6	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X6	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X6	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-XDI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	6

=00+RMT1.1-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-XOVL		dle dodavatele	5
=00+RMT1.1-XOVL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=00+RMT1.1-XOVL	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-XOVL	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-XS1		dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, oranžová	dle dodavatele	3
=00+RMT1.1-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X_EL	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.1-X_EL	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=00+RMT1.2-EL1	LED svítidlo do rozvaděče, magnetické, 100-240 VAC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.2-SK1	Dveřní spínač, plastový, krytí IP 65, 1xNO, 1xNC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.2-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, oranžová	dle dodavatele	3
=00+RMT1.2-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.2-X_EL	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.2-X_EL	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.2-FU1	Nožová pojistka In 200A gG, velikost 2	dle dodavatele	3
=01GPB01+RMT1.2-FU1	Pojistkový odpínač, le 400A, pro nožové poj. vložky, vel. 2, 3pól., montáž na desku	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.2-FU1	Nožová pojistka In 200A gG, velikost 2	dle dodavatele	3
=01GPB02+RMT1.2-FU1	Pojistkový odpínač, le 400A, pro nožové poj. vložky, vel. 2, 3pól., montáž na desku	dle dodavatele	1
=00+RMT1.3-EL1	LED svítidlo do rozvaděče, magnetické, 100-240 VAC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.3-SK1	Dveřní spínač, plastový, krytí IP 65, 1xNO, 1xNC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.3-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, oranžová	dle dodavatele	3
=00+RMT1.3-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.3-X_EL	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.3-X_EL	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.3-FU1	Nožová pojistka In 200A gG, velikost 2	dle dodavatele	3
=01GPB03+RMT1.3-FU1	Pojistkový odpínač, le 400A, pro nožové poj. vložky, vel. 2, 3pól., montáž na desku	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.3-FU1	Valcová pojistka In 63A gG, velikost 22x58	dle dodavatele	3
=01GPB04+RMT1.3-FU1	Pojistkový odpínač, le 125 A, pro válcové poj. vložky 22x58, 3pól.	dle dodavatele	1
=01GPA01+RMT1.3-FA1	spouštěč motoru le 0,4-0,63A, Ue 690V, Icu 100kA	dle dodavatele	1
=01GPA01+RMT1.3-FA1	pomocné kontakty k mot.jističům 1NO+1NC	dle dodavatele	1
=01GPA01+RMT1.3-FU1	Valcová pojistka In 16A gG, velikost 10x38	dle dodavatele	1
=01GPA01+RMT1.3-FU1	Pojistkový odpínač, le 32 A, pro válcové poj. vložky 10x38, 1pól.	dle dodavatele	1
=01GPA01+RMT1.3-X1_M1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPA01+RMT1.3-X1_M1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=01GPA01+RMT1.3-X1_M1	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPA01+RMT1.3-X1_M1	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01GPA01+RMT1.3-X1_M1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPA01+RMT1.3-XDI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	3
=01GPA01+RMT1.3-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	2
=01GPA01+RMT1.3-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	2
=01GPA01+RMT1.3-XDI	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01GPA02+RMT1.3-FA1	spouštěč motoru le 0,4-0,63A, Ue 690V, Icu 100kA	dle dodavatele	1

=01GPA02+RMT1.3-FA1	pomocné kontakty k mot.jističům 1NO+1NC	dle dodavatele	1
=01GPA02+RMT1.3-X1_M1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPA02+RMT1.3-X1_M1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=01GPA02+RMT1.3-X1_M1	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPA02+RMT1.3-X1_M1	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01GPA02+RMT1.3-X1_M1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPA02+RMT1.3-XDI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	3
=01GPA02+RMT1.3-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	2
=01GPA02+RMT1.3-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	2
=01GPA02+RMT1.3-XDI	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.3-FA1	spouštěč motoru Ie 0,4-0,63A, Ue 690V, Icu 100kA	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.3-FA1	pomocné kontakty k mot.jističům 1NO+1NC	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.3-FU1	Valcová pojistka In 16A gG, velikost 10x38	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.3-FU1	Pojistkový odpínač, Ie 32 A, pro válcové poj. vložky 10x38, 1pól.	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.3-X1_01MAA01	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01QNA01+RMT1.3-X1_01MAA01	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.3-X1_01MAA01	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.3-X1_01MAA01	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.3-X1_01MAA01	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.3-XDI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	3
=01QNA01+RMT1.3-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	2
=01QNA01+RMT1.3-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	2
=01QNA01+RMT1.3-XDI	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=00+RMT1.4-EL1	LED svítidlo do rozvaděče, magnetické, 100-240 VAC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.4-SK1	Dveřní spínač, plastový, krytí IP 65, 1xNO, 1xNC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.4-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, oranžová	dle dodavatele	3
=00+RMT1.4-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.4-X_EL	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.4-X_EL	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.4-FU1	Nožová pojistka In 200A gG, velikost 2	dle dodavatele	3
=01GPB05+RMT1.4-FU1	Pojistkový odpínač, Ie 400A, pro nožové poj. vložky, vel. 2, 3pól., montáž na desku	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.4-FU1	Nožová pojistka In 200A gG, velikost 2	dle dodavatele	3
=01GPB06+RMT1.4-FU1	Pojistkový odpínač, Ie 400A, pro nožové poj. vložky, vel. 2, 3pól., montáž na desku	dle dodavatele	1
=00+RMT1.5-EL1	LED svítidlo do rozvaděče, magnetické, 100-240 VAC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.5-SK1	Dveřní spínač, plastový, krytí IP 65, 1xNO, 1xNC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.5-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, oranžová	dle dodavatele	3
=00+RMT1.5-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.5-X_EL	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.5-X_EL	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-FA2	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-FA3	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-HL1	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-HL2	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1

=01GPB01+RMT1.5-HL3	Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-HL4	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-HL5	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-KA1	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-KA2	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-KA3	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-KE1	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-KP1	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-KP2	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-KVE1	Ochrana proti vniknutí vody	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-X1	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	3
=01GPB01+RMT1.5-X1	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-X1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-X2	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	6
=01GPB01+RMT1.5-X2	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-X2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-X3	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	20
=01GPB01+RMT1.5-X3	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-X3	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01GPB01+RMT1.5-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB01+RMT1.5-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.5-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-FA2	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-FA3	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-HL1	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-HL2	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-HL3	Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-HL4	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-HL5	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-KA1	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-KA2	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-KA3	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-KE1	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-KP1	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-KP2	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-KVE1	Ochrana proti vniknutí vody	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-X1	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	3
=01GPB02+RMT1.5-X1	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-X1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-X2	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	6

=01GPB02+RMT1.5-X2	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-X2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-X3	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	20
=01GPB02+RMT1.5-X3	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-X3	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01GPB02+RMT1.5-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB02+RMT1.5-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.5-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-FA2	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-FA3	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-HL1	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-HL2	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-HL3	Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-HL4	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-HL5	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-KA1	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-KA2	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-KA3	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-KE1	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-KP1	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-KP2	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-KVE1	Ochrana proti vniknutí vody	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-X1	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	3
=01GPB03+RMT1.5-X1	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-X1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-X2	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	6
=01GPB03+RMT1.5-X2	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-X2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-X3	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	20
=01GPB03+RMT1.5-X3	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-X3	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01GPB03+RMT1.5-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB03+RMT1.5-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.5-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-FA2	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-FA3	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1

=01GPB04+RMT1.5-HL1	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-HL2	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-HL3	Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-HL4	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-HL5	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-KA1	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-KA2	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-KA3	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-KE1	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-KP1	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-KP2	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-KVE1	Ochrana proti vniknutí vody	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-X1	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	3
=01GPB04+RMT1.5-X1	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-X1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-X2	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	6
=01GPB04+RMT1.5-X2	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-X2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-X3	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	20
=01GPB04+RMT1.5-X3	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-X3	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01GPB04+RMT1.5-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB04+RMT1.5-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.5-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-FA2	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-FA3	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-HL1	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-HL2	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-HL3	Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-HL4	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-HL5	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-KA1	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-KA2	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-KA3	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-KP1	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-KP2	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-KTE1	Termistorové relé	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-KTE2	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-X1	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	2
=01GPB05+RMT1.5-X2	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	6

=01GPB05+RMT1.5-X2	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-X2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-X3	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	20
=01GPB05+RMT1.5-X3	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-X3	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB05+RMT1.5-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB05+RMT1.5-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.5-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, lcn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-FA2	Jistič In 6A, char. B, 1pól, lcn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-FA3	Jistič In 6A, char. B, 1pól, lcn 10kA	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-HL1	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-HL2	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-HL3	Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-HL4	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-HL5	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-KA1	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-KA2	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-KA3	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-KP1	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-KP2	Vazební člen, 4P/7A, 24V DC, LED + ochr. dioda, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-KTE1	Termistorové relé	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-KTE2	Vazební člen, 4P/7A, 230V AC, LED+varistor, push-in svorky	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-X1	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	2
=01GPB06+RMT1.5-X1	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-X1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-X2	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	6
=01GPB06+RMT1.5-X2	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-X2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-X3	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	20
=01GPB06+RMT1.5-X3	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-X3	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB06+RMT1.5-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB06+RMT1.5-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.5-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, lcn 10kA	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-FU1	Valcová pojistka In 16A gG, velikost 10x38	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-FU1	Pojistkový odpínač, le 32 A, pro válcové poj. vložky 10x38, 1pól.	dle dodavatele	1

=01QMA01+RMT1.5-KA1	Vazební člen, 1P/6A, 240V AC, LED, pružinové svorky, EMC	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-KA2	Vazební člen, 1P/6A, 240V AC, LED, pružinové svorky, EMC	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-KD1_YV01	Vazební člen, 1P/6A, 24V AC/DC, LED, pružinové svorky, EMC	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-X1_YV01	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01QMA01+RMT1.5-X1_YV01	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-X1_YV01	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-X1_YV01	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-X1_YV01	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01QMA01+RMT1.5-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01QMA01+RMT1.5-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.5-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-KA1	Vazební člen, 1P/6A, 240V AC, LED, pružinové svorky, EMC	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-KA2	Vazební člen, 1P/6A, 240V AC, LED, pružinové svorky, EMC	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-KD1_YV01	Vazební člen, 1P/6A, 24V AC/DC, LED, pružinové svorky, EMC	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-X1_YV01	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01QMA03+RMT1.5-X1_YV01	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-X1_YV01	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-X1_YV01	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-X1_YV01	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01QMA03+RMT1.5-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01QMA03+RMT1.5-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.5-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-F01	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-FA2_GU1	Jistič In 10A, char. C, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-FA_RB1	Jistič In 25 A, Ue AC 230/400 V / DC 144 V, charakteristika B, 2pól, Icn 10 kA	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-FA_XC	Proudový chránič s nadproudovou ochranou, In 10A, char. B, Icn 30mA, 1+N-pól, Icn 10kA, typ A	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-FV1	přepětová ochrana s vf filtrem, instalace těsně před chráněné zařízení	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-GU1	Spínaný síťový zdroj 24V/10A, 240W	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-HL01	Bílá signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-KS1	Vazební člen, 2P/8A, 240V AC, LED, bezešroubové svorky	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-X1	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-X1	Koncová podpěra	dle dodavatele	2
=PLC+RMT1.6-XC1	Soklová zásuvka, In 16 A, Ue AC 230 V, s ochranným kolíkem, přívod zespodu, přívod seshora	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XC2	Soklová zásuvka, In 16 A, Ue AC 230 V, s ochranným kolíkem, přívod zespodu, přívod seshora	dle dodavatele	1

=PLC+RMT1.6-XC3	Soklová zásuvka, In 16 A, Ue AC 230 V, s ochranným kolíkem, přívod zespodu, přívod seshora	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI1	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=PLC+RMT1.6-XDI1	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI4	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=PLC+RMT1.6-XDI4	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI4	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI5	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	12
=PLC+RMT1.6-XDI5	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI5	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI6	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	9
=PLC+RMT1.6-XDI6	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI6	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI7	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	9
=PLC+RMT1.6-XDI7	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI7	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI8	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	9
=PLC+RMT1.6-XDI8	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDI8	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDO1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDO1	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	2
=PLC+RMT1.6-XDO1	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDO2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDO2	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	2
=PLC+RMT1.6-XDO2	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDO3	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDO3	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	2
=PLC+RMT1.6-XDO3	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDO4	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDO4	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	8
=PLC+RMT1.6-XDO4	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDO5	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XDO5	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	8
=PLC+RMT1.6-XDO5	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU		dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU		dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU	Příčná spojka/přemostění pro řadovou svorku, počet pólů 10, rozteč 6.1mm, oranžová	dle dodavatele	2
=PLC+RMT1.6-XFU	Příčná spojka/přemostění pro řadovou svorku, počet pólů 10, rozteč 6.1mm, červená	dle dodavatele	2
=PLC+RMT1.6-XFU	Příčná spojka/přemostění pro řadovou svorku, počet pólů 10, rozteč 6.1mm, modrá	dle dodavatele	2
=PLC+RMT1.6-XFU_01FIQCA07	Elektronická pojistka, 4 A, 24 V DC	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU_01FIQCA15	Elektronická pojistka, 4 A, 24 V DC	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU_01FIQCA23	Elektronická pojistka, 4 A, 24 V DC	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU_01FIQCAxx	Elektronická pojistka, 4 A, 24 V DC	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU_3	Elektronická pojistka, 4 A, 24 V DC	dle dodavatele	1

=PLC+RMT1.6-XFU_3		dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU_4	Elektronická pojistka, 4 A, 24 V DC	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU_4		dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU_CPU	Elektronická pojistka, 4 A, 24 V DC	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU_HMI	Elektronická pojistka, 4 A, 24 V DC	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU_IM	Elektronická pojistka, 4 A, 24 V DC	dle dodavatele	1
=PLC+RMT1.6-XFU_SW	Elektronická pojistka, 4 A, 24 V DC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.6-EL1	LED svítidlo do rozvaděče, magnetické, 100-240 VAC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.6-SK1	Dveřní spínač, plastový, krytí IP 65, 1xNO, 1xNC	dle dodavatele	1
=00+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=00+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	6
=00+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.6-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, oranžová	dle dodavatele	3
=00+RMT1.6-X_EL	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=00+RMT1.6-X_EL	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=00+RMT1.6-X_EL	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01GPB01+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.6-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB01+RMT1.6-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB01+RMT1.6-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01GPB02+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.6-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB02+RMT1.6-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB02+RMT1.6-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01GPB03+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.6-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB03+RMT1.6-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB03+RMT1.6-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01GPB04+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.6-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB04+RMT1.6-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB04+RMT1.6-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB05+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB05+RMT1.6-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1

=01GPB05+RMT1.6-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB05+RMT1.6-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB06+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.6-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB06+RMT1.6-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01GPB06+RMT1.6-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01FIQCA07+RMT1.6-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01FIQCA07+RMT1.6-KC1	Polovodičové relé, řídicí napětí 24 V DC ±20 %, spínací napětí 5-48 V DC, 500 mA, PUSH IN	dle dodavatele	1
=01FIQCA07+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01FIQCA07+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=01FIQCA07+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01FIQCA07+RMT1.6-X1	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01FIQCA07+RMT1.6-X1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01FIQCA07+RMT1.6-X2	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01FIQCA07+RMT1.6-X2	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01FIQCA07+RMT1.6-X2	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01FIQCA07+RMT1.6-X2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01FIQCA15+RMT1.6-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01FIQCA15+RMT1.6-KC1	Polovodičové relé, řídicí napětí 24 V DC ±20 %, spínací napětí 5-48 V DC, 500 mA, PUSH IN	dle dodavatele	1
=01FIQCA15+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01FIQCA15+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=01FIQCA15+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01FIQCA15+RMT1.6-X1	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01FIQCA15+RMT1.6-X1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01FIQCA15+RMT1.6-X2	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01FIQCA15+RMT1.6-X2	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01FIQCA15+RMT1.6-X2	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01FIQCA15+RMT1.6-X2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01FIQCA23+RMT1.6-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01FIQCA23+RMT1.6-KC1	Polovodičové relé, řídicí napětí 24 V DC ±20 %, spínací napětí 5-48 V DC, 500 mA, PUSH IN	dle dodavatele	1
=01FIQCA23+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01FIQCA23+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=01FIQCA23+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01FIQCA23+RMT1.6-X1	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01FIQCA23+RMT1.6-X1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01FIQCA23+RMT1.6-X2	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01FIQCA23+RMT1.6-X2	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01FIQCA23+RMT1.6-X2	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01FIQCA23+RMT1.6-X2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01FIQCAxx+RMT1.6-FA1	Jistič In 6A, char. B, 1pól, Icn 10kA	dle dodavatele	1
=01FIQCAxx+RMT1.6-KC1	Polovodičové relé, řídicí napětí 24 V DC ±20 %, spínací napětí 5-48 V DC, 500 mA, PUSH IN	dle dodavatele	1
=01FIQCAxx+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1

=01FIQCAxx+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=01FIQCAxx+RMT1.6-X1	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01FIQCAxx+RMT1.6-X1	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01FIQCAxx+RMT1.6-X1	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01FIQCAxx+RMT1.6-X2	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01FIQCAxx+RMT1.6-X2	Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm ² , 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01FIQCAxx+RMT1.6-X2	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01FIQCAxx+RMT1.6-X2	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01TICA12+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01TICA12+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01TICA12+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01TICA12+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01TICA12+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01TICA12+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01TICA18+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01TICA18+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01TICA18+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01TICA18+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01TICA18+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01TICA18+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01TICA24+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01TICA24+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01TICA24+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01TICA24+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01TICA24+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01TICA24+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01TICA26+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01TICA26+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01TICA26+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01TICA26+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01TICA26+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01TICA26+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01PICA13+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01PICA13+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01PICA13+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01PICA13+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01PICA13+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01PICA13+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01PICA14+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01PICA14+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01PICA14+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01PICA14+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01PICA14+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01PICA14+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1

=01PICA16+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01PICA16+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01PICA16+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01PICA16+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01PICA16+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01PICA16+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01PICA17+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01PICA17+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01PICA17+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01PICA17+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01PICA17+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01PICA17+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01PICA21+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01PICA21+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01PICA21+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01PICA21+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01PICA21+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01PICA21+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01PICA22+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01PICA22+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01PICA22+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01PICA22+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01PICA22+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01PICA22+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01PICA25+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01PICA25+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01PICA25+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01PICA25+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01PICA25+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01PICA25+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01PICA27+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01PICA27+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01PICA27+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01PICA27+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01PICA27+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01PICA27+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01LICA08+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01LICA08+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01LICA08+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01LICA08+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01LICA08+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01LICA08+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01LICA20+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, bílá, tři napojení	dle dodavatele	1
=01LICA20+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1

=01LICA20+RMT1.6-XAI	Řadová svorka pojistková RSP 4	dle dodavatele	1
=01LICA20+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01LICA20+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01LICA20+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01QMA01+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.6-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA01+RMT1.6-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01QMA01+RMT1.6-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01QMA03+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.6-XDO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA03+RMT1.6-XDO	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01QMA03+RMT1.6-XDO	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPA01+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPA01+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01GPA01+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01GPA02+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPA02+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01GPA02+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAI	Zkušební odpojovací svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 500 V, 20 A, Tmavě béžová	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAI	Držák pojistky 5x20, LED	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAI	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAO	Zkušební odpojovací svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 500 V, 20 A, Tmavě béžová	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAO	Držák pojistky 5x20, LED	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAO	Trubičková pojistka 250mA, velikost 5x20	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAO	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAO	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XAO	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XDI	Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XDI	Průchozí svorka řadová, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	5
=01QNA01+RMT1.6-XDI	Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm ²	dle dodavatele	1
=01QNA01+RMT1.6-XDI1	Průchozí svorka řadová, 1.5 mm ² , 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	16
=01QNA01+RMT1.6-XDI1	Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm ²	dle dodavatele	4
=01QNA01+RMT1.6-XDI1	Koncová podpěra	dle dodavatele	4

P.č.	OZNAČENÍ DÍLU	POPIS DÍLU	VÝROBCE	KS
		Rozvodnice plastová 200x300x130mm IP65 RAL7035, -35 až 65°C	dle dodavatele	6
=01GPB01+T-MX1-X1		Svorka šedá Al/Cu 35-240	dle dodavatele	3
=01GPB01+T-MX1-X1		Svorka zelenožlutá Al/Cu 35-240	dle dodavatele	1
=01GPB01+T-MX1-X2		Průchozí svorka řadová, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01GPB01+T-MX1-X2		Průchozí svorka řadová PE, 1.5 mm², 500 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01GPB01+T-MX1-X2		Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm²	dle dodavatele	1
=01GPB01+T-MX1-X2		Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB02+T-MX1-X1		Svorka šedá Al/Cu 35-240	dle dodavatele	3
=01GPB02+T-MX1-X1		Svorka zelenožlutá Al/Cu 35-240	dle dodavatele	1
=01GPB02+T-MX1-X2		Průchozí svorka řadová, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01GPB02+T-MX1-X2		Průchozí svorka řadová PE, 1.5 mm², 500 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01GPB02+T-MX1-X2		Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm²	dle dodavatele	1
=01GPB02+T-MX1-X2		Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB03+T-MX1-X1		Svorka šedá Al/Cu 35-240	dle dodavatele	3
=01GPB03+T-MX1-X1		Svorka zelenožlutá Al/Cu 35-240	dle dodavatele	1
=01GPB03+T-MX1-X2		Průchozí svorka řadová, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01GPB03+T-MX1-X2		Průchozí svorka řadová PE, 1.5 mm², 500 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01GPB03+T-MX1-X2		Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm²	dle dodavatele	1
=01GPB03+T-MX1-X2		Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01GPB04+T-MX1-X1		Svorka šedá Al 6-50, Cu 2,5-50	dle dodavatele	3
=01GPB04+T-MX1-X1		Svorka zelenožlutá Al 6-50, Cu 2,5-50	dle dodavatele	1
=01GPB04+T-MX1-X2		Průchozí svorka řadová, 1.5 mm², 500 V, 17.5 A, push-in, béžová	dle dodavatele	1
=01GPB04+T-MX1-X2		Průchozí svorka řadová PE, 1.5 mm², 500 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01GPB04+T-MX1-X2		Bočnice pro řadovou svorku 1.5 mm²	dle dodavatele	1
=01GPB04+T-MX1-X2		Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA01+MX_YV01-X1		Průchozí svorka řadová, 2.5 mm², 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01QMA01+MX_YV01-X1		Průchozí svorka řadová, 2.5 mm², 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=01QMA01+MX_YV01-X1		Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm²	dle dodavatele	1
=01QMA01+MX_YV01-X1		Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm², 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01QMA01+MX_YV01-X1		Koncová podpěra	dle dodavatele	1
=01QMA03+MX_YV01-X1		Průchozí svorka řadová, 2.5 mm², 800 V, 24 A, push-in, béžová	dle dodavatele	4
=01QMA03+MX_YV01-X1		Průchozí svorka řadová, 2.5 mm², 800 V, 24 A, push-in, modrá	dle dodavatele	1
=01QMA03+MX_YV01-X1		Bočnice pro řadovou svorku 2.5 mm²	dle dodavatele	1
=01QMA03+MX_YV01-X1		Průchozí svorka řadová PE, 2.5 mm², 800 V, push-in, žluto-zelená	dle dodavatele	1
=01QMA03+MX_YV01-X1		Koncová podpěra	dle dodavatele	1

P.č.	OZNAČENÍ DÍLU	POPIS DÍLU	VÝROBCE	KS
		Tmavě šedá prázdná skříňka, 4 výřezy, Ø 22 mm	dle dodavatele	1
=01GPB01+T-MS1-HL1		Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB01+T-MS1-SA1		Přepínač otočný, 3 pozice pevné, černý, 2xNO	dle dodavatele	1
=01GPB01+T-MS1-SB1		Tlačítko- Rudé, s návratem, Ø22, 1xNC, montáž na panel	dle dodavatele	1
=01GPB01+T-MS1-SB2		Tlačítko- Zelené, s návratem, Ø22, 1xNO, montáž na panel	dle dodavatele	1
=01GPB02+T-MS1-HL1		Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB02+T-MS1-SA1		Přepínač otočný, 3 pozice pevné, černý, 2xNO	dle dodavatele	1
=01GPB02+T-MS1-SB1		Tlačítko- Rudé, s návratem, Ø22, 1xNC, montáž na panel	dle dodavatele	1
=01GPB02+T-MS1-SB2		Tlačítko- Zelené, s návratem, Ø22, 1xNO, montáž na panel	dle dodavatele	1
=01GPB03+T-MS1-HL1		Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB03+T-MS1-SA1		Přepínač otočný, 3 pozice pevné, černý, 2xNO	dle dodavatele	1
=01GPB03+T-MS1-SB1		Tlačítko- Rudé, s návratem, Ø22, 1xNC, montáž na panel	dle dodavatele	1
=01GPB03+T-MS1-SB2		Tlačítko- Zelené, s návratem, Ø22, 1xNO, montáž na panel	dle dodavatele	1
=01GPB04+T-MS1-HL1		Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB04+T-MS1-SA1		Přepínač otočný, 3 pozice pevné, černý, 2xNO	dle dodavatele	1
=01GPB04+T-MS1-SB1		Tlačítko- Rudé, s návratem, Ø22, 1xNC, montáž na panel	dle dodavatele	1
=01GPB04+T-MS1-SB2		Tlačítko- Zelené, s návratem, Ø22, 1xNO, montáž na panel	dle dodavatele	1
=01GPB05+T-MS1-HL1		Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB05+T-MS1-SA1		Přepínač otočný, 3 pozice pevné, černý, 2xNO	dle dodavatele	1
=01GPB05+T-MS1-SB1		Tlačítko- Rudé, s návratem, Ø22, 1xNC, montáž na panel	dle dodavatele	1
=01GPB05+T-MS1-SB2		Tlačítko- Zelené, s návratem, Ø22, 1xNO, montáž na panel	dle dodavatele	1
=01GPB06+T-MS1-HL1		Zelená signálka, Ø22, LED 230V	dle dodavatele	1
=01GPB06+T-MS1-SA1		Přepínač otočný, 3 pozice pevné, černý, 2xNO	dle dodavatele	1
=01GPB06+T-MS1-SB1		Tlačítko- Rudé, s návratem, Ø22, 1xNC, montáž na panel	dle dodavatele	1
=01GPB06+T-MS1-SB2		Tlačítko- Zelené, s návratem, Ø22, 1xNO, montáž na panel	dle dodavatele	1

P.č.	Kabel	Typ	Žíly	Průřez	Délka	Poznámka
		1-AYKY-J	4	240	20	
	=00+RMT1.1-WL1.1	CYKY-J	3	4	10	
	=00+RMT1.1-WL2	1-AYKY-J	4	240	20	
	=00+RMT1.1-WL3	1-AYKY-J	4	240	20	
	=00+RMT1.1-WS1	YY-OZ	7	0,75	10	
	=00+RMT1.1-WU1	H07V-K	1	120		
	=01GPB01+RMT1.2-WL1	1-CYKY-J	4	70	15	
	=01GPB01+RMT1.2-WL2	2YSLCY-JB	4	70	35	
	=01GPB01+RMT1.2-WL2.1					SOUČÁSTÍ ČERPADLA
	=01GPB02+RMT1.2-WL1	1-CYKY-J	4	70	15	
	=01GPB02+RMT1.2-WL2	2YSLCY-JB	4	70	35	
	=01GPB02+RMT1.2-WL2.1					SOUČÁSTÍ ČERPADLA
	=01GPB03+RMT1.3-WL1	1-CYKY-J	4	70	15	
	=01GPB03+RMT1.3-WL2	2YSLCY-JB	4	70	35	
	=01GPB03+RMT1.3-WL2.1					SOUČÁSTÍ ČERPADLA
	=01GPB04+RMT1.3-WL1	1-CYKY-J	4	10	15	
	=01GPB04+RMT1.3-WL2	2YSLCY-JB	4	10	35	
	=01GPB04+RMT1.3-WL2.1					SOUČÁSTÍ ČERPADLA
	=01GPA01+RMT1.3-WL1	CYKY-J	3	2,5	45	
	=01GPA02+RMT1.3-WL1	CYKY-J	3	2,5	45	
	=01QNA01+RMT1.3-WL1	CYKY-J	3	2,5	45	
	=01GPB05+RMT1.4-WL1	1-CYKY-J	4	70	15	
	=01GPB05+RMT1.4-WL2	2YSLCY-JB	4	70	35	
	=01GPB06+RMT1.4-WL1	1-CYKY-J	4	70	15	
	=01GPB06+RMT1.4-WL2	2YSLCY-JB	4	70	35	
	=01GPB01+RMT1.5-WS1	YCY-JZ	7	0,75	45	
	=01GPB01+RMT1.5-WS1.1					SOUČÁSTÍ ČERPADLA
	=01GPB01+RMT1.5-WS2	YY-OZ	7	0,75	45	
	=01GPB01+RMT1.5-WS3	YY-OZ	7	0,75	10	
	=01GPB01+RMT1.5-WS4	YY-OZ	7	0,75	10	
	=01GPB02+RMT1.5-WS1	YCY-JZ	7	0,75	45	
	=01GPB02+RMT1.5-WS1.1					SOUČÁSTÍ ČERPADLA
	=01GPB02+RMT1.5-WS2	YY-OZ	7	0,75	45	
	=01GPB02+RMT1.5-WS3	YY-OZ	7	0,75	10	
	=01GPB02+RMT1.5-WS4	YY-OZ	7	0,75	10	
	=01GPB03+RMT1.5-WS1	YCY-JZ	7	0,75	45	
	=01GPB03+RMT1.5-WS1.1					SOUČÁSTÍ ČERPADLA
	=01GPB03+RMT1.5-WS2	YY-OZ	7	0,75	45	
	=01GPB03+RMT1.5-WS3	YY-OZ	7	0,75	10	
	=01GPB03+RMT1.5-WS4	YY-OZ	7	0,75	10	
	=01GPB04+RMT1.5-WS1	YCY-JZ	7	0,75	45	
	=01GPB04+RMT1.5-WS1.1					SOUČÁSTÍ ČERPADLA
	=01GPB04+RMT1.5-WS2	YY-OZ	7	0,75	45	
	=01GPB04+RMT1.5-WS3	YY-OZ	7	0,75	10	
	=01GPB04+RMT1.5-WS4	YY-OZ	7	0,75	10	
	=01GPB05+RMT1.5-WS1	YCY-JZ	4	0,75	45	
	=01GPB05+RMT1.5-WS2	YY-OZ	7	0,75	45	
	=01GPB05+RMT1.5-WS3	YY-OZ	7	0,75	10	
	=01GPB05+RMT1.5-WS4	YY-OZ	7	0,75	10	
	=01GPB06+RMT1.5-WS1	YCY-JZ	4	0,75	45	
	=01GPB06+RMT1.5-WS2	YY-OZ	7	0,75	45	
	=01GPB06+RMT1.5-WS3	YY-OZ	7	0,75	10	

=01GPB06+RMT1.5-WS4	YY-OZ	7	0,75	10	
=01QMA01+RMT1.5-WLS_YV01	YY-JZ	7	0,75	45	
=01QMA01+RMT1.5-WL_YV01				1	Součástí pohonu
=01QMA01+RMT1.5-WS1	YY-OZ	7	0,75	10	
=01QMA03+RMT1.5-WLS_YV01	YY-JZ	7	0,75	45	
=01QMA03+RMT1.5-WL_YV01				1	Součástí pohonu
=01QMA03+RMT1.5-WS1	YY-OZ	7	0,75	10	
=01FIQCA07+RMT1.6-WL1	CYKY-J	3	2,5	45	
=01FIQCA07+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	7	0,75	45	
=01FIQCA15+RMT1.6-WL1	CYKY-J	3	2,5	45	
=01FIQCA15+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	7	0,75	45	
=01FIQCA23+RMT1.6-WL1	CYKY-J	3	2,5	45	
=01FIQCA23+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	7	0,75	45	
=01FIQCAxx+RMT1.6-WL1	CYKY-J	3	2,5	45	
=01FIQCAxx+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	7	0,75	45	
=01TICA12+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01TICA18+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01TICA24+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01TICA26+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01PICA13+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01PICA14+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01PICA16+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01PICA17+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01PICA21+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01PICA22+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01PICA25+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01PICA27+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01LICA08+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01LICA20+RMT1.6-WS1	YCY-JZ	2	0,5	45	
=01QNA01+RMT1.6-WS1	YY-OZ	12	0,75	45	
=01QNA01+RMT1.6-WS2	YCY-OZ	2	0,5	45	
=01QNA01+RMT1.6-WS3	YCY-OZ	2	0,5	45	