



TS 0051-411
JESTVUJÚCI NN ROZVÁDZAČ
V KIOSKOVEJ TRANSFORMAČNEJ STANICI

RE1
PILIEROVÝ PLASTOVÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ
PRE POLOPRIAME FAKTURAČNÉ MERANIE MALOODBERU
SAMOSTATNE STOJACI, S NÁPLŇOU PODĽA SCHÉMY.
TYP: ER P.M F663 125A 150/5A P2 95/95
VÝROBCA: NAPRIKLAD HASMA KROMPACHY
ROZMERY SKRINE š/v/h : 600/815/245 mm
KRYTIE: IP 44/20
ZÁMOK ENERGETICKÝ

RZ1
PILIEROVÁ PLASTOVÁ ZÁSUVKOVÁ ROZVODNICA
S VNÚTORNÝM PANCIEROM, SAMOSTATNE STOJACA,
S NÁPLŇOU PODĽA SCHÉMY.
OVLÁDANIE PRÍSTROJOV A ZÁSUVKY SÚ PRÍSTUPNÉ
PO OTVORENÍ DVERÍ.
TYP: SZ DIN0 125A 1222 SCH PANCIER
VÝROBCA: NAPRIKLAD HASMA KROMPACHY
ROZMERY SKRINE š/v/h : 595/864/320 mm
KRYTIE: IP 44/20
ZÁMOK : FAB + VISIACI ZÁMOK

POZNÁMKY:

- V SKRINI RZ1 UZEMNIŤ OCHRANNÝ VODIČ PEN V SÚLADE S STN 33 2000-4-41.
UZEMNENIE PRIPOJIŤ K SPOLOČNEJ UZEMŇOVACEJ SÚSTAVE RIEŠENEJ
V OBJEKTE "SO 032 VÝMENA VEREJNÉHO OSVETLENIA".
HODNOTA ZEMNÉHO ODPORU MAX. 5 OHMOV.

ROZVODNÁ SÚSTAVA :
3 PEN, AC - 50Hz, 230/400V/TN-C - ROZVÁDZAČ RE1
3 NPE, AC - 50Hz, 230/400V/TN-C-S - ROZVODNICA RZ1
1 NPE, AC - 50Hz, 230V/TN-C - VEREJNÉ OSVETLENIE
OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM
JE NAVRHNUTÁ PODĽA STN 33 2000-4-41.
OCHRANNÉ OPATRENIA NA ZÁKLADNÚ OCHRANU A
OCHRANU PRI PORUCHE:
- 411 SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA
- 412 DVOJITÁ, ALEBO ZOSILNENÁ IZOLÁCIA
- 415.1 DOPLNKOVÁ OCHRANA - PRÚDOVÉ CHRÁNIČE

Vedúci úlohy	ING. ZOLTÁN BALKO	ELPRON Ing. Miroslav Slančík tel.: 0907 739 251	
Zodpovedný projektant	ING. MIROSLAV SLANČÍK		
Vypracoval :	LÍVIA GRMANOVÁ		
Objednávateľ :	MESTO NITRA, ŠTEFÁNIKOVA TR.60, 950 06 NITRA		
Stavba:		Stupeň	RP
REVITALIZÁCIA MESTSKÉHO LESA - BORINA V NITRE		Dátum	06 / 2017
		Formát	2 A4
		Mierka	-
		Profesia VONK. EL.	Č. prílohy 2
Obsah :		SCHÉMA NN	