

TABUĽKA MaR

Stavba: VÝSTAVBA KOMPOSTÁRNE V MESTE ZLATÉ MORAVCE

1

PS02 MERANIE A REGULÁCIA , Časť: 1.2_Systém riadenia

DSP

MER. OBVOD	OZN. M.O.	NÁZOV MERACIEHO OBVODU	MERACÍ ROZSAH	MENOVITÁ HODNOTA	OZNAČENIE PRÍSTROJOV MaR	TYP PRÍSTROJOV
F06-TIC	101	Meracie okruhy Vonkajšia teplota	-30°÷+60°C		F06-BT101	
C02-TIC	001-T1	Teploty v dozrievacej ploche1	30÷130°C	50°C	C02-BT001-T1	
C02-TIC	001-T2	Teploty v dozrievacej ploche2	30÷130°C	50°C	C02-BT001-T2	
C02-TIC	001-T3	Teploty v dozrievacej ploche3	30÷130°C	50°C	C02-BT001-T3	
C02-TIC	001-T4	Teploty v dozrievacej ploche4	30÷130°C	50°C	C02-BT001-T4	
C02-TIC	001-T5	Teploty v dozrievacej ploche5	30÷130°C	50°C	C02-BT001-T5	
		Ovládanie okruhy				
HCA	C02M101	Ovládanie dúchadla - dozrievacia plocha 1	off/on	400V/2,2kW	C02M101	DL2
HCA	C02M102	Ovládanie dúchadla - dozrievacia plocha 2	off/on	400V/2,2kW	C02M102	DL2
HCA	C02M103	Ovládanie dúchadla - dozrievacia plocha 3	off/on	400V/2,2kW	C02M103	DL2
HCA	C02M104	Ovládanie dúchadla - dozrievacia plocha 4	off/on	400V/2,2kW	C02M104	DL2
HCA	C02M105	Ovládanie dúchadla - dozrievacia plocha 5	off/on	400V/2,2kW	C02M105	DL2
HCA	A04-M001	Ovládanie čerpadla zo šachty A04-skrápanie komp. Plo	off/on	230V/1,1kW	A04-M001	
HCA	A04-M101	Ovládanie čerpadla- z retenčnej nádrže	off/on	230V/1,5kW	A04-M101	
HCA	F06-M101	Ovládanie čerpadla skrápania SO102	off/on	230V/1,5kW	F06-M101	
HCA	F06-M201	Ovládanie čerpadla výluh. Vody -sifón.čerpadlo	off/on	230V/1,5kW	F06-M201	
		V Trenčíne, január 2020 Vypracoval: Ing. Košťál I.				