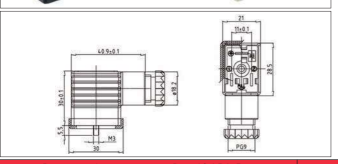


M1 RECTANGULAR CONNECTORS 28,5X21

M1 CONNETTORI RETTANGOLARI 28,5X21





Housing connector:	MATERIAL	Corpo connettore:	
PA66 + 30% glass fibre	MATERIALE	PA66+30% fibra di vetro	
According to circuitry	MAX. VOLTAGE TENSIONE NOMINALE MAX.	Secondo circuito	
16A	MAX. CURRENT PORTATA MASSIMA CONTATTI	16A	
10A	OPERATING CURRENT PORTATA NOMINALE CONTATTI	10A	

Rectangular connector Din 43650-B 28,5x21 mm, housing black / grey / transparent Type of contact: screw with lamellae protection Contact spacing: 11 mm Number of poles: 2poles+earth	PRODUCT DESCRIPTION	Connettore rettangolare Din 43650-B 28,5x21 mm, custodia nera / grigia / trasparente Tipo di contatto: vite con lamella di protezione Distanza tra i contatti: 11 mm Numero di poli: 2poli+terra
Standard earth position: 12 hours Cable entry: PG9 Maximum conductor size: 1,5 mm² Fixing screw: M3x32,5	DESCRIZIONE PRODOTTO	Posizione standard della terra: h 12 Entrata cavo: PG9 Massima sezione conduttori: 1,5 mm² Vite di fissaggio: M3x32,5
Profile gasket: NBR	MATERIALS	Guarnizione: NBR
Protection Class: IP67 assembled	MATERIALI	Classe di protezione: IP67 assemblato
50 piagos (with fiving sorous and profiled costsot)	PACKAGING	50 parti (con vita di finanzaia a guarajtiana avafilata)
50 pieces (with fixing screw and profiled gasket)	IMBALLAGGIO	50 pezzi (con vite di fissaggio e guarnizione profilata)

DESCRIPTION CABLE ENTRY DESCRIZIONE ENTRATA CAVO		HOUSING CUSTODIA	POLES POLI	CODE CODICE	
M1	M1 PG9		2p.+earth / 2p.+terra	M1NS2000	
M1	PG9 Grey/Grigia		2p.+earth / 2p.+terra	M1GS2000	
	OPTIONS		CODE		
	OPZIONI		CODICI	E	
Flat NBR gask	et / Guarnizione piatta in NBR		300 014 00A		
Flat silicon gaske	et / Guarnizione piatta in silicone		300 014 00B		
Screw N	13x32,5 / Vite M3x32,5		100 015 000		

DESCRIPTION DESCRIZIONE	WIRING DIAGRAM SCHEMA CIRCUITO	CABLE ENTRY ENTRATA CAVO	CIRCUIT CODE CODICE CIRCUITO	HOUSING CUSTODIA	POLES POLI	VOLTAGE VOLTAGGIO	CODE CODICE
			LO				
M1	<u>_</u>	PG9 Bij	polar Led to signal voltage	Transparent	2p.+earth / 2p.+terra	1 24V	M1TS2L01
M1		PG9	presence	Transparent	2p.+earth / 2p.+terra	115V	M1TS2L02
M1		PG9	Led bipolare	Transparent	2p.+earth / 2p.+terra	1 230V	M1TS2L03
	2		segnalatore di voltaggio				
	o(1						
M1		PG9	VL	Transparent	2p.+earth / 2p.+terra	1 24V	M1TS2VL1
M1	N 🛂	PG9	Bipolar Led+varistor	Transparent	2p.+earth / 2p.+terra		M1TS2VL2
M1	· T 1 (2	PG9	Led bipolare+varistore	Transparent	2p.+earth / 2p.+terra	1 230V	M1TS2VL3
	~ (2						
	+ ~						
M1	7	PG9	DL	Transparent	2p.+earth / 2p.+terra		M1TS2DL1
M1	去 竹	PG9	Led+diode	Transparent	2p.+earth / 2p.+terra		M1TS2DL2
M1	7	PG9	Led+diodo	Transparent	2p.+earth / 2p.+terra	1 230V	M1TS2DL3
	(2						