

MVP12 6xM12 5 poli a cablare

3m PUR/PVC 12x0,34+3x0,75

Altre lunghezze secondo disponibilità.

6 vie, 5 poli

Custodie plastica con buona resistenza contro agenti chimici e oli

PUR/PVC

La resistenza agli agenti aggressivi deve essere testata per la singola applicazione. Ulteriori dettagli su richiesta.

3.0 m

con LED per segnali PNP digitali 24 V DC

Link al prodotto

Immagine



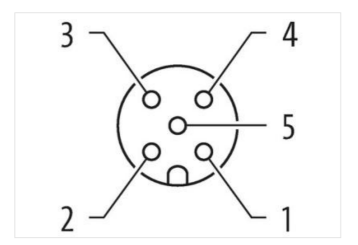


Immagine rappresentativa





dati commerciali		
ECLASS-6.0	27279219	
ECLASS-6.1	27279219	
ECLASS-7.0	27279219	
ECLASS-8.0	27279219	
ECLASS-9.0	27440108	
ECLASS-10.1	27440108	
ECLASS-11.1	27440108	
ECLASS-12.0	27440108	
ETIM-5.0	EC002585	
GTIN	4048879064507	
Lotto minimo ordinabile	1	
Numero di tariffa doganale	85369010	
Dati elettrici Alimentazione		
Tensione di esercizio CC	24 V	
Tensione di esercizio CC min	18 V	
Tensione di esercizio CC max	30 V	

Corrente di esercizio per ciascun contatto max 4 A



stay connected

Corrente cumulativa max	8 A
Dati tecnici Comunicazione industriale	
Numero di segnali per ciascuno slot	2
	-
Installazione Collegamento	
Coppia di serraggio	0,6 Nm
Filettatura di fissaggio	M12 x 1
Protezione dei dispositivi Elettrica	
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP65, IP67
Condizione aggiuntiva grado di protezione	inserito, Avvitato
Protezione dei dispositivi Fluidi	
Flame resistance	Difficilmente infiammabile
Dati meccanici Dati del materiale	
Materiale custodia	PBT
Dati meccanici Dati di montaggio	
Altezza	125 mm
Larghezza	50,2 mm
Profondità	17 mm
Caratteristiche ambientali Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-20 °C
Temperatura di esercizio max	80 °C
Additional condition temperature range	depending on cable quality
Installation Cable	
Identificazione cavo	388
Tipo di cavo	2
Colore	grigio
Type of Certificate	cURus
Stile STOOW guaina	Ibrido, Segnale, Power
Amount stranding	1
Stranding	3 wires twisted
Amount stranding (type 2)	1
Stranding (type 2)	12 wires attorno Combinazione fili twisted
wire arrangement	blu, , Verde-giallo, (Grigio-rosa, bianco, Rosso-blu, verde, verde-bianco, giallo, marrone-verde, grigio, giallo- bianco, rosa, marrone-giallo, rosso)
N. di cicli (catena portacavo)	2 Mio. @ 25 °C
Cable weigth	162,8 g/m
Materiale rivestimento	PUR
Durezza rivestimento	87 ± 5 Shore A
Assenza di ingredienti (guaina)	Privo di piombo, Privo di cadmio, Privo di CFC, Privo di silicone
Outer-diameter (jacket)	9,2 mm
Tolerance outer diameter (sheath)	±5%
Materiale guaina interna	PVC
Colore (guaina interna)	grigio
Material wire insulation	PVC
Amount wires	12
Outer diameter insulation	1,3 mm
Outer diameter tolerance core insulation	±5%
Shore hardness wire insulation	43 ± 5 Shore D
Material properties wire insulation	Ben lavorabile a macchina
Ingredient freeness wire insulation	Privo di piombo, Privo di cadmio, Privo di CFC, Privo di silicone
Amount strands (wire)	19
Diameter of single wires	0,15 mm



stay connected