

cavo di bus per ET-Connection M8, cavo PUR, confezionato ad una estremità con 1x connettore M8, a 4 poli, schermato, lunghezza 15m



Figura simile

Informazioni generali		
Denominazione del tipo di prodotto	Cavo di bus	
Descrizione del prodotto	Cavo con connettore flessibile (a 4 conduttori), confezionato ad una estremità con 1 x connettore maschio M8, a 4 poli, schermato	
Idoneità all'impiego	per il collegamento di nodi/partner ET-CONNECTION (ad es. SIMATIC ET 200AL) con grado di protezione IP65 / 67	
Grado di protezione e classe di sicurezza		
Grado di protezione IP	IP65/67	
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente durante il montaggio, min.	-30 °C	
Temperatura ambiente durante il montaggio, max.	80 °C	
Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto		
• min.	-40 °C	
• max.	80 °C	
Cavi		
Denominazione del cavo	2Y(ST)C11Y 2x2x0.5/1.0-100-GN	
Esecuzione dello schermo	Lamina placcata in alluminio, avvolta da una calza di schermatura costituita da fili di rame stagnati	
Lunghezza cavo	15 m	
Numero dei conduttori elettrici	4	
Diametro esterno del conduttore interno	0,5 mm	
Diametro esterno dell'isolamento del conduttore	1 mm	
Diametro esterno della guaina del cavo	5 mm	
Raggio di curvatura consentito per una sola curvatura, min.	20 mm	
Raggio di curvatura consentito per curvature ripetute, min.	40 mm	
Raggio di curvatura con curvature costanti	100 mm	
Colore della guaina del cavo	verde	
Colore dell'isolamento dei conduttori di dati	Bianco / giallo / blu / arancione	
Peso per lunghezza	34 kg/km	
Meccanica/materiale		
Tipo di uscita	uscita cavo a 180°	
Materiale della guaina del cavo	PUR	
Materiale dell'isolamento del conduttore	PE	
Caratteristica del materiale		
• senza alogeni	Sì	
• senza silicone	Sì	
Classificazioni		
	Versione	Classificazione

eClass	14	27-24-22-20
eClass	12	27-24-22-20
eClass	9.1	27-24-22-20
eClass	9	27-24-22-20
eClass	8	27-24-92-05
eClass	7.1	27-24-92-05
eClass	6	27-24-92-05
ETIM	10	EC000237
ETIM	9	EC000237
ETIM	8	EC000237
ETIM	7	EC000237
IDEA	4	3553
UNSPSC	15	32-15-17-03

**Approvazioni / Certificati**

General Product Approval

[Manufacturer Declaration](#)



[China RoHS](#)

Ultima modifica:

07/02/2021