



Cod. art.: 50110126
K-DS M12A-M12A-4P-2m-PVC
Cavo di interconnessione



La figura può variare

Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico



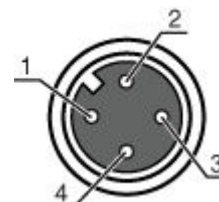
Dati tecnici

Collegamento	
Collegamento 1	
Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	female
Numero di poli	4 poli
Codifica	Codifica A
Modello	assiale
Collegamento 2	
Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	male
Numero di poli	4 poli
Codifica	Codifica A
Modello	assiale
Proprietà del cavo	
Numero di conduttori	4 pezzo(i)
Sezione del conduttore	0,34 mm ²
AWG	22
Colore della guaina	Nero
Schermato	No
Senza silicone	Sì
Modello di cavo	Cavo di interconnessione
Diametro del cavo (esterno)	5 mm
Lunghezza cavo	2.000 mm
Materiale della guaina	PVC
Isolamento del conduttore	PVC
Caratteristiche della guaina esterna	Senza CFC, cadmio, silicone e piombo, buone proprietà per la lavorazione a macchina
Resistenza della guaina esterna	Buona resistenza alle sostanze chimiche, all'olio e alla benzina, con ritardo di propagazione della fiamma secondo UL 1581 VW1 / CSA FT1
Dati meccanici	
Raggio di curvatura posa flessibile, min.	Min. 10 x diametro del cavo
Raggio di curvatura posa fissa, min.	Min. 5 x diametro del cavo
Dati ambientali	
Temperatura ambiente di funzionamento, posa flessibile	-5 ... 80 °C
Temperatura ambiente di funzionamento, posa fissa	-30 ... 80 °C
Certificazioni	
Omologazioni	c UL US
Classificazione	
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855

Cod. art.: 50110126 – K-DS M12A-M12A-4P-2m-PVC – Cavo di

Collegamento elettrico

Collegamento 1	
Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	femile
Numero di poli	4 poli
Codifica	Codifica A
Modello	assiale



Collegamento 2	
Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	male
Numero di poli	4 poli
Codifica	Codifica A
Modello	assiale

