

Scheda tecnica dati Cavo di collegamento

Cod. art.: 50106691

K-D M8A-3P-5m-PUR

Contenuto

- Dati tecnici
- Collegamento elettrico



La figura può variare



Dati tecnici

Dati elettrici

Dati di potenza

Tensione di esercizio 50 V CA / 60 V CC

Collegamento

Collegamento 1

Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M8
Tipo	femile
Materiale corpo dell'impugnatura	PUR
Numero di poli	3 poli
Modello	Assiale
Bloccaggio	Raccordo filettato, zinco pressofuso nichelato, momento torcente consigliato 0,6 Nm, autobloccante

Collegamento 2

Tipo di collegamento A cablare

Proprietà del cavo

Numero di conduttori	3 pezzo(i)
Sezione del conduttore	0,25 mm ²
Colore della guaina	Nero
Schermato	No
Senza silicone	Sì
Modello di cavo	Cavo di collegamento (aperto da un lato)
Diametro del cavo (esterno)	4,3 mm
Lunghezza cavo	5.000 mm
Materiale della guaina	PUR

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 -25 ... 80 °C

Temperatura ambiente di funzionamento, posa fissa -40 ... 80 °C

Certificazioni

Omologazioni c UL US
UL

Classificazione

Voce tariffaria doganale	85444290
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855

Collegamento elettrico

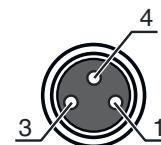
Collegamento 1

Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M8
Tipo	femile
Materiale corpo dell'impugnatura	PUR
Numero di poli	3 poli
Modello	Assiale
Bloccaggio	Raccordo filettato, zinco pressofuso nichelato, momento torcente consigliato 0,6 Nm, autobloccante

Pin

1	Marrone
3	Blu
4	Nero

Colore del conduttore



Collegamento 2

Tipo di collegamento A cablare