cavo di collegamento NEBU-M12G5-F-0.2-M12G4 Codice prodotto: 542129



Per sensori di finecorsa, trasmettitori di posizione, pressostati, sensori di portata, sensori ottici e induttivi.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato sulla norma	EN 61076-2-101
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Caratteristica cavo	Standard
Indicatore posizione di commutazione	No
Carico di corrente ammissibile	4 A
Grado di protezione	IP65
	IP67
Temperatura ambiente con cablaggio libero	-5 70 °C
Temperatura ambiente	-5 70 °C
Coppia di serraggio max.	0,6 Nm con M12x1
Raggio min. di curvatura del cavo	52 mm
Peso	26 g
Connessione elettrica 1	Connettore femmina diritto, M12x1, 5 poli, codifica A
Connessione elettrica 2	Connettore maschio, diritto, M12x1, 4 poli, codifica A
Composizione cavo	4x0,34
Diametro cavo	5,2 mm
Lunghezza cavo	0,15 m
Sezione nominale conduttore	0,34 mm2
Connessione conduttore di protezione	Non disponibile
Fissaggio	Con connettore filettato
	Con ghiera
Colore corpo contenitore	Nero
Colore rivestimento del cavo	Grigio
Informazioni sui materiali, ghiera per raccordi filettati	Pressofusione di zinco
Informazioni sui materiali, guarnizioni	FPM
Informazioni sui materiali, corpo	TPE-U(PU)
Informazioni sui materiali, guaina del cavo	PVC
Informazioni sui materiali, viti	Pressofusione di zinco
Informazioni sui materiali, contatti	Connettore femmina dorato
	Lega di rame
	Connettore dorato