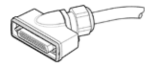
cavo di collegamento NEBV-C-S7WA44HS-K-2.5-N-LE36-S10 Codice prodotto: 577376







Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato sulla norma	DIN 47100
Definizione cavo	senza supporto targhette
Frequenza di connessione	50
Peso	500 g
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico 1, forma costruttiva	Angolare
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Connettore femmina
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Angolare
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	Sub-D
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	44
Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati	36
Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio	2x viti 4-40 UNC
	Con guarnizione
Collegamento elettrico 2, funzione	Lato di comando
Collegamento elettrico 2, tipo di collegamento	Cavo
Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento	Estremità aperta
Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori	36
Intervallo tensione d'esercizio CC	0 30 V
Carico di corrente ammissibile a 40 °C	0,86 A
Connessione conduttore di protezione	Non disponibile
Lunghezza cavo	2,5 m
Caratteristica cavo	Standard
Raggio di curvatura, cablaggio fisso	>= 39 mm
Raggio di curvatura, cablaggio libero	>= 115 mm
Diametro cavo	9.6 mm
Tolleranza diametro del cavo	± 0,2 mm
Composizione cavo	36x0,25
Sezione nominale conduttore	0,25 mm2
Grado di protezione	IP65
	IP67
	IP69K
Nota sul tipo di protezione	In condizioni di montaggio
Caratteristiche speciali	Facile da pulire
Temperatura ambiente	-5 60 °C
Temperatura ambiente con cablaggio libero	-5 60 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 40 °C
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	secondo la direttiva UE RoHS
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK RoHS
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Grado di imbrattamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3 - stress da corrosione elevato
Materiale rivestimento del cavo	PVC
Colore rivestimento del cavo	Grigio
Materiale del corpo	PA rinforzato
Colore corpo contenitore	Grigio
Materiale viti	Acciaio inox
	EPDM
Materiale guarnizioni	
Materiale contatti a innesto	Bronzo dorato
Materiale guaina isolante	PVC