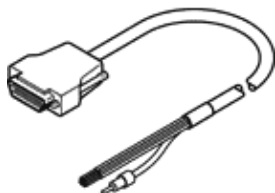


linea di pilotaggio NEBC-S1G25-K-2.5-N-LE26

Codice prodotto: 552254

FESTO

Per controllore motore CMMS-ST e CMMP-AS.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Peso	570 g
Connessione elettrica 1	Connettore maschio diritto, Sub-D, 25 poli
Connessione elettrica 2	Estremità aperta, 26 fili
Intervallo tensione d'esercizio CC	0 ... 30 V
Tensione d'esercizio nominale CC	24 V
Carico di corrente ammissibile	3,9 A
Resistenza alle scariche elettriche	0,8 kV
Lunghezza cavo	2,5 m
Condizioni di prova cavo	Resistenza alla flessione alternata a norma Festo
Raggio min. di curvatura del cavo	220 mm
Diametro cavo	10,8 mm
Tolleranza diametro del cavo	± 0,2 mm
Composizione cavo	5x(2x0,25)+16x0,25
Sezione attacco	0,25 mm ²
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	-30 ... 80 °C
Temperatura ambiente con cablaggio libero	-5 ... 80 °C
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	secondo la direttiva UE RoHS
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - nessuno stress da corrosione
Materiale rivestimento del cavo	PVC
Colore rivestimento del cavo	Grigio
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco
Materiale contatti a innesto	Lega di rame, stagnata nichelato e dorato
Materiale guaina isolante	PVC