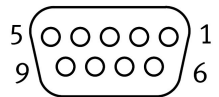


Cavo di collegamento

NEBC-C-S1WA9HS-K-2.5-N-B-LE5-PT-S10

Codice prodotto: 2376018

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato su standard	DIN 47100
Protocollo	I-Port
Designazione cavo	Senza porta targhetta di identificazione
Frequenza del collegamento	50
Peso prodotto	300 g
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico 1, progettazione	Angolare
Collegamento elettrico ingresso 1, tipo di collegamento	Connettore femmina
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Inclinato
Collegamento elettrico 1, connettore	Sub-D
Collegamento elettrico 1, numero di poli	9
Collegamento elettrico 1, poli utilizzati	5
Collegamento elettrico 1, tipo di montaggio	2 viti 4-40 UNC Con guarnizione
Collegamento elettrico 2, funzione	Lato comando
Collegamento elettrico ingresso 2, tipo di collegamento	Cavo
Collegamento elettrico 2, del connettore	Estremità aperta
Collegamento elettrico 2, numero di collegamenti/nuclei	5
Intervallo di tensione d'esercizio DC	0 V...30 V
Capacità di carico di corrente a 40 °C	5.2 A
Collegamento conduttore di protezione	Non disponibile
Lunghezza del cavo	2.5 m
Caratteristiche cavo	Standard
Raggio di curvatura del cavo posa fissa	26 mm
Raggio di curvatura, installazione del cavo posa mobile	78 mm
Diametro cavo	6.5 mm
Tolleranza diametro cavo	± 0,1 mm
Struttura del cavo	5 x 0,5 mm ²
Sezione nominale conduttore	0.5 mm ²
Grado di protezione	IP65 IP67 IP69K

Caratteristica	Valore
Nota sul grado di protezione	Nello stato assemblato
Caratteristiche speciali	Facile da pulire
Temperatura ambiente	-5 °C...60 °C
Temperatura ambiente con cavo mobile	-5 °C...60 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 °C...40 °C
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme alla direttiva EU RoHS Istruzioni RoHS UK
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Grado di inquinamento	3
Nota sul grado di contaminazione	Da installato
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3 - stress da corrosione elevato
Materiale della guaina del cavo	PVC
Colore guaina del cavo	grigio
Materiale corpo	Rinforzato con PA
Colore corpo	grigio
Materiale viti	Acciaio inossidabile
Materiale guarnizioni	EPDM
Materiale del contatto elettrico	Bronzo placcato oro
Materiale della guaina isolante	PVC