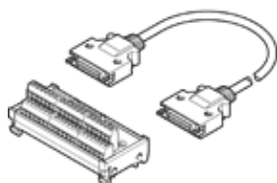


linea di pilotaggio NEBC-S2G36-K-0.5-N-C2W36-S7

Codice prodotto: 5105646

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Definizione cavo	senza supporto targhette
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico 1, forma costruttiva	Angolare
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Connettore maschio
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Dritto
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	SCSI
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	36
Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati	36
Collegamento elettrico 2, funzione	Lato di comando
Collegamento elettrico 2, forma costruttiva	Angolare
Collegamento elettrico 2, tipo di collegamento	Morsettiera
Collegamento elettrico 2, uscita cavo	Dritto
Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento	Morsetto a vite
Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori	36
Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati	36
Collegamento elettrico 2, tipo di fissaggio	su guida profilata
Intervallo tensione d'esercizio CC	0 ... 30 V
Intervallo tensione d'esercizio CA	0 ... 30 V
Carico di corrente ammissibile a 40 °C	1,5 A
Resistenza alle scariche elettriche	0,5 kV
Lunghezza cavo	0,5 m
Caratteristica cavo	Standard
Raggio di curvatura, cablaggio fisso	≥ 74 mm
Raggio di curvatura, cablaggio libero	≥ 110 mm
Diametro cavo	7,4 mm
Composizione cavo	18x2x0,09
Sezione nominale conduttore	0,09 mm ²
Grado di protezione	IP20
Nota sul tipo di protezione	In condizioni di montaggio
Temperatura ambiente	-40 ... 80 °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-Zona III
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Grado di imbrattamento	1
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - nessuno stress da corrosione
Materiale rivestimento del cavo	PVC
Colore rivestimento del cavo	Nero
Materiale del corpo	PA PBT
Colore corpo contenitore	Verde Nero
Materiale guaina isolante	PVC