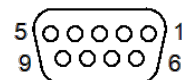


cavo motore NEBM-S1G9-E- -LE6

Codice prodotto: 550743

FESTO

Per motore passo-passo EMMS-ST-...



Esempio di
rappresentazione

Foglio dati

Caratteristica	Valore
Caratteristica cavo	Adatto per portacavi
Intervallo tensione d'esercizio CC	0 ... 72 V
Grado di protezione	IP65
Nota sul tipo di protezione	In condizioni di montaggio
Temperatura ambiente con cablaggio libero	-40 ... 70 °C
Temperatura ambiente	-40 ... 70 °C
Raggio di curvatura, cablaggio libero	≥ 58 mm
Collegamento elettrico 1, funzione	Lato dispositivo di campo
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Connettore femmina
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Dritto
Collegamento elettrico 1, forma costruttiva	Angolare
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	Sub-D
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	9
Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati	6
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	7
Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati	6
Terminali dei conduttori	Bussola terminale
Composizione cavo	7x0,34 schermato
Diametro cavo	8 mm
Lunghezza cavo	1 ... 25 m
Sezione nominale conduttore	0,34 mm ²
Definizione cavo	senza supporto targhette
Colore rivestimento del cavo	Grigio
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Informazioni sui materiali, guaina del cavo	TPE-U(PUR)