

Cablu legatura NEBV-S1W37-KM-2.5-LE10

Numar piesa: 543271

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Domeniu de utilizare	Numai pentru racord multipin, insula de ventile VTSA/VTSA-F
Conform cu standardul	DIN 47100
Denumirea liniei	cu ecranare
Greutate produs	364 g
Conector electric 1, functie	Partea fieldbus
Conector electric 1, design	unghiular
Conexiune electrica 1, tip de conectare	Priza
Conexiune electrica 1, iesire de cablu	inclinat
Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare	Sub-D
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	37
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	10
Conexiune electrica 1, tip de montare	3x surub M4
Conexiune electrica 2, functie	Pagina de control
Conectorare electrica 2, tip de racord	Cablu
Conexiune electrica 2, tehnologie de conectare	capat deschis
Conector electric 2, numar de pini/conductoare	10
Conector electric 2, pini/conductoare alocate	10
Domeniu de tensiune de lucru CC	0 V...30 V
Capacitate de transport a curentului la 40 °C	2 A
Rezistenta la supratensiune	1 kV
Lungime cablu	2.5 m
Proprietate cablu	Standard
Conditii de testare cablu	Conditii de testare la cerere
Raza de indoire, traseu fix pentru cabluri	29 mm
Raza de indoire, traseu mobil pentru cabluri	54 mm
Diametrul cablului	7.2 mm
Ansamblu cablu	10 x 0,34 mm ²
Sectiunea transversala nominala a conductorului	0.34 000013
Tip de protectie	IP65 NEMA 4
Nota privind tipul de protectie	in stare asamblata
Temperatura ambienta	-5 °C...50 °C

Caracteristica	Valoare
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform directivei RoHS a UE
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor RoHS din UK
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L
Nota privind materialele	Conform RoHS
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Material manta de cablu	PVC
Culoare manta de cablu	gri
Material carcasa	PA
Material manson de izolare	PVC