

Cablu legatura NEBV-S1WA44-K-10-N-LE44-S9

Numar piesa: 575422

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Pe baza standardului	DIN 47100
Denumirea liniei	fara ecranare
Frecventa de conectare	50
Greutate produs	1660 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	44
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	44
Conexiune electrica 1, tip de montare	2x surub 4-40 UNC
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	44
Conector electric 2, pini/conductoare alocate	44
Domeniu de tensiune de lucru CC	0 V...30 V
Capacitate de transport a curentului la 40 °C	0.86 A
Rezistenta la supratensiune	2.4 kV
Protectie la polaritate inversa	da
Lungime cablu	10 m
Proprietate cablu	Standard
Conditii de testare cablu	Conditii de testare la cerere
Raza de indoire, traseu fix pentru cabluri	42 mm
Raza de indoire, traseu mobil pentru cabluri	126 mm
Presetupa	M20x1,5
Diametrul cablului	10.2 mm
Toleranta diametru cablu	± 0,3 mm
Ansamblu cablu	44 x 0,14 mm ²
Sectiunea transversala nominala a conductorului	0.14 000013

Caracteristica	Valoare
Capete de conductori	taietura neteda
Tip de protectie	IP65 IP67
Nota privind tipul de protectie	in stare asamblata
Temperatura ambianta	-35 °C...80 °C
Temperatura ambianta cu traseu mobil al cablurilor	-5 °C...80 °C
Temperatura de depozitare	-35 °C...80 °C
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
Nivel de poluare	3
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Material manta de cablu	PVC
Culoare manta de cablu	gri
Material carcasa	PA66-GF30
Culoarea carcasei	negru
Material suruburi	Otel
Material garnituri	NBR
Material contacte de cuplare	Bronz placat cu aur
Material manson de izolare	PVC