

# Cablu de comanda NEBC-S1G25-K-2.5-N-LE26

Numar piesa: 552254

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Denumirea liniei	fara ecranare
Pozitie de instalare	orice
Greutate produs	570 g
Conexiune electrica 1	Stecher drept, Sub-D, 25 de pini
Conector electric 1, functie	Partea fieldbus
Conector electric 1, design	unghiular
Conexiune electrica 1, tip de conectare	Stecher
Conexiune electrica 1, iesire de cablu	drept
Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare	Sub-D
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	25
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	25
Conexiune electrica 1, tip de montare	2x surub 4-40 UNC
Conector electric 2	capat deschis, cu 26 fire
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	26
Conector electric 2, pini/conductoare alocate	26
Domeniu de tensiune de lucru CC	0 V...30 V
Tensiune nominala de functionare CC	24 V
Capacitate de transport a curentului la 40 °C	3.9 A
Capacitate de transport al curentului	3.9 A
Rezistenta la supratensiune	0.8 kV
Ecranare	da
Lungime cablu	2.5 m
Proprietate cablu	Standard
Conditii de testare cablu	Rezistenta la incovoiere: conform normei Festo
Raza min. de indoire a cablului	220 mm
Raza de indoire, traseu fix pentru cabluri	220 mm
Diametrul cablului	10.8 mm
Toleranta diametru cablu	± 0,2 mm

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Ansamblu cablu	5 x (2 x 0,25 mm <sup>2</sup> ) + 16 x 0,25 mm <sup>2</sup>
Sectiunea transversala nominala a conductorului	0.25 000013
Sectiune transversala a conectorului	0.25 000013
Capete de conductori	Manson adeziv Cablu cu stifturi
Tip de protectie	IP20
Nota privind tipul de protectie	in stare asamblata
Temperatura ambianta	-30 °C...80 °C
Temperatura ambientala cu traseu mobil al cablurilor	-5 °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
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - nu este afectat de coroziune
Material manta de cablu	PVC
Culoare manta de cablu	gri
Material carcasa	Zinc turnat sub presiune, nichelat
Material contacte de cuplare	Aliaj de cupru cositorit nichelat si aurit
Material manson de izolare	PVC