

Cablu legatura NEBS-L1G4-K-1-N-M12G4

Numar piesa: 8091514

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Denumirea liniei	fara ecranare
Frecventa de conectare	100
Greutate produs	40 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	drept
Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare	Schema de conectare L1J
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	4
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	4
Conexiune electrica 1, tip de montare	Blocare rapida
Conexiune electrica 2, functie	Pagina de control
Conexiune electrica 2, design	rotund
Conectorare electrica 2, tip de racord	Stecher
Conexiune electrica 2, iesire de cablu	drept
Conexiune electrica 2, tehnologie de conectare	M12x1, codificat A conform EN 61076-2-101
Conector electric 2, numar de pini/conductoare	4
Conector electric 2, pini/conductoare alocate	4
Conexiune electrica 2, tip de montare	Blocare cu surub hexagonal SW13 si cap randalinat
Domeniu de tensiune de lucru CC	0 V...30 V
Capacitate de transport a curentului la 40 °C	1 A
Rezistenta la supratensiune	0.8 kV
Lungime cablu	1 m
Proprietate cablu	Standard
Conditii de testare cablu	Conditii de testare la cerere
Raza de indoire, traseu fix pentru cabluri	14 mm
Raza de indoire, traseu mobil pentru cabluri	46 mm
Diametrul cablului	4.5 mm
Toleranta diametru cablu	± 0,1 mm
Ansamblu cablu	4 x 0,25 mm ²
Sectiunea transversala nominala a conductorului	0.25 000013

Caracteristica	Valoare
Tip de protectie	IP65 IP67 IP69K
Nota privind tipul de protectie	IP40 pentru stecher, schema de conectare L1J in stare asamblata
Temperatura ambianta	-20 °C...60 °C
Temperatura ambianta cu traseu mobil al cablurilor	-5 °C...60 °C
Temperatura de depozitare	-20 °C...60 °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 fara halogen
Nivel de poluare	2
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Material manta de cablu	TPE-U (PUR)
Culoare manta de cablu	gri
Material carcasa	PA TPE-U (PUR)
Culoarea carcasei	negru alb
Material dispozitiv de blocare cu surub	Alama, nichelata
Material contacte de cuplare	Bronz cositorit Alama, aurita
Material manson de izolare	PP