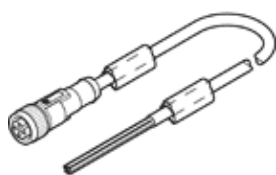


# Cablu de legatura NEBS-M12G5-ES-10-LE5

Cod: 8030963

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Identificarea cablului	cu 2 suporturi de eticheta
Greutate produs	528 g
Conexiune electrica 1, functie	Camp magnetic lateral
Conexiune electrica 1, design	rotund
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	Priza
Conexiune electrica 1, iesirea cablului	Drept
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	M12x1, codificare A conform EN 61076-2-101
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	5
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	5
Conexiune electrica 1, tipul de montaj	Surub de reglare
Conexiune electrica 2, functie	pe partea de comanda
Conexiune electrica 2, tipul conexiunii	cablu
Conexiune electrica 2, tehnica de conectare	capat deschis
Conexiune electrica 2, numar de pini/fire	5
Conexiune electrica 2, pini/fire ocupate	5
Domeniul tensiunilor de operare DC	0 ... 60 V
Domeniul tensiunilor de operare AC	0 ... 48 V
Sarcina de curent acceptabila la 40°C	4 A
Rezistenta la tensiune	1,5 kV
Ecranare	Da
Lungimea cablului	10 m
Caracteristica cablu	Suitable for energy chains
Conditii de test ale cablului	Conditii de testare la cerere
Raza de curbura, instalatie fixa de cablu	>= 26 mm
Raza de curbura, instalatie flexibila de cablu	>= 52 mm
Diametrul cablului	5,25 mm
Toleranta diametru cablu	± 0,2 mm
Structura cablului	5x0,34 ecranat
Sectiunea transversala a conductorului	0,34 mm <sup>2</sup>
Capete conductor de cablu	taiat direct
Tip de protectie	IP65 IP67
Nota cu privire la gradul de protectie	in stare montata
Temperatura mediului	-40 ... 80 °C
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-25 ... 60 °C
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK RoHS
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Indicatie material	conform RoHS
Grad de contaminare	3
Materialul invelisului cablului	TPE-U(PUR)
Culoare invelis cablu	negru
Materialul etansarilor	NBR
Materialul contactului electric	Bronz placat cu nichel, bronz placat cu aur
Materialul izolatiei	PP