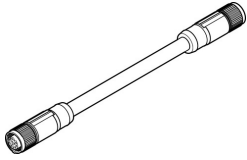


# Cablu legatura NEBS-M12G12-KS-0.5-SM12G12

Numar piesa: 3056124

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Denumirea liniei	cu ecranare
Pozitie de instalare	orice
Greutate produs	87 g
Conexiune electrica 1	Priza dreapta, M12x1, 12 pini, codificat A
Conector electric 2	Priza dreapta, M12x1, 12 pini, codificare A
Domeniu de tensiune de lucru CC	0 V...30 V
Tensiune nominala de functionare CC	30 V
Capacitate de transport a curentului la 40 °C	1.5 A
Rezistenta la supratensiune	0.8 kV
Lungime cablu	0.5 m
Proprietate cablu	De baza
Conditii de testare cablu	Rezistenta la incovoiere: conform normei Festo
Raza min. de indoire a cablului	85 mm
Raza de indoire, traseu fix pentru cabluri	42.5 mm
Diametrul cablului	8.5 mm
Toleranta diametru cablu	± 0,2 mm
Ansamblu cablu	12 x 0,14 mm <sup>2</sup> ecranat
Sectiune transversala a conectorului	0.14 000013
Cod de culoare pentru izolarea conductorilor	Pin 1 = maro Pin 10 = violet Pin 11 = gri/roz Pin 12 = rosu/albastru Pin 2 = albastru Pin 3 = alb Pin 4 = verde Pin 5 = roz Pin 6 = galben Pin 7 = Negru Pin 8 = gri Pin 9 = rosu
Tip de protectie	IP67
Temperatura ambianta	-30 °C...80 °C
Temperatura ambientala cu traseu mobil al cablurilor	-25 °C...80 °C
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform directivei RoHS a UE

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
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	0 - nu este afectat de coroziune
Material manta de cablu	TPE-U (PUR)
Culoare manta de cablu	negru
Material piulita olandeza	Zinc turnat sub presiune
Material garnituri	NBR
Material contacte de cuplare	Alama nichelat si aurit