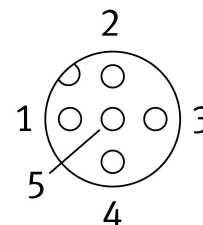


# Priza NECB-M12G5-C2

Numar piesa: 8162291

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Conform cu standardul	EN 61076-2-101
Autorizare	c UL us - Listed (OL)
Organizatia emitenta a certificatului	UL E474609
Frecventa de conectare	100
Iesire cablu	drept
Greutate produs	26 g
Nota de aplicare	Doar circuitele cu energie limitata, cu un curent maxim de 4 A, la o tensiune maxima de circuit deschis de 30 V CC sunt permise pentru alimentarea ventilului actionat electric produs de Festo.
Conector electric 1, functie	Partea fieldbus
Conector electric 1, design	rotund
Conexiune electrica 1, tip de conectare	Priza
Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare	M12x1, codificat A conform EN 61076-2-101
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	5
Conexiune electrica 1, pini/fire ocupate	5
Conexiune electrica 1, tip de montare	Blocare cu surub hexagonal SW18 si cap randalinat rotativ
Conexiune electrica 1, tip de montare compatibil	Compatibil cu dispozitivul de blocare a surubului pivotant/ne-pivotant
Conexiune electrica 2, functie	Pagina de control
Conectorare electrica 2, tip de racord	Cablu
Conexiune electrica 2, tehnologie de conectare	Borna cu surub
Conector electric 2, numar de pini/conductoare	5
Conector electric 2, pini/conductoare alocate	5
Domeniu de tensiune de lucru CC	0 V...60 V
Domeniu de tensiune de lucru CA	0 V...48 V
Capacitate de transport a curentului la 40 °C	4 A
Rezistenta la supratensiune	1.5 kV
Conexiune conductor de protectie	indisponibil
Presetupa	Pg9
Diametrul cablului	3.8 mm...9 mm

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Sectiune transversala a conectorului	0.14 mm <sup>2</sup> ...0.75 mm <sup>2</sup>
Nota referitoare la sectiunea transversala a racordului	0,1 mm <sup>2</sup> cu manson adeziv
Tip de protectie	IP65 IP67
Nota privind tipul de protectie	in stare asamblata
Temperatura ambianta	-25 °C...90 °C
Nota referitoare la temperatura ambientala	Nota de reducere a tensiunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L
Nota privind materialele	Conform RoHS
Nivel de poluare	3
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - stres redus la coroziune
Material carcasa	PA66-GF30
Culoarea carcasei	negru
Material dispozitiv de blocare cu surub	Zinc turnat sub presiune, placat cu nichel
Material suruburi	Otel, nichelat
Material garnituri	FPM
Material contacte de cuplare	Alama, nichelat si aurit