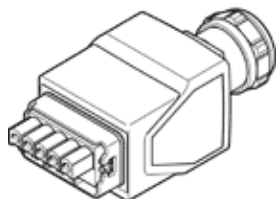


# Conector retea NECU-M-PPG5PP-C1-PN

Cod: 5195383

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Protocol	PROFINET
Aprobare	c UL us - Recognized (OL)
Departament eliberare certificate	UL E328433
Funcții suplimentare	Îndeplinește cerințele conform AIDA
Frecvența de conectare	100
Priza de cablu	Drept
Greutate produs	109 g
Conexiune electrică 1, design	Unghiular
Conexiune electrică 1, tipul conexiunii	Priza
Conexiune electrică 1, tehnica de conectare	Oglinda de conectare tip PP, codificare pe pini 2 și 5
Conexiune electrică 1, număr de pini/fire	5
Conexiune electrică 1, pini/fire ocupate	5
Conexiune electrică 1, tipul de montaj	Push-Pull cu interblocare împotriva tragerii neintenționate
Conexiune electrică 2, tehnica de conectare	Borna cleme
Domeniul tensiunilor de operare DC	0 ... 24 V
Sarcina de curent acceptabilă la 40°C	16 A
Rezistență la tensiune	4 kV
Fiting de cablu	Pg13.5 hexagon SW 22
Diametrul cablului	9 ... 13 mm
Secțiunea transversală a conductorului	0,75 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Secțiunea nominală a conductorului (AWG)	AWG18 - 13
Tip de protecție	IP65 IP67
Nota cu privire la gradul de protecție	în stare montată
Temperatura mediului	-40 ... 85 °C
Temperatura de depozitare	-40 ... 85 °C
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Indicație material	conform RoHS
Testare la flacără	UL94 V-0
Grad de contaminare	3
Clasa de rezistență la coroziune KBK	1 - Rezistență redusă la coroziune
Materialul carcasei	Nichel turnat placat cu zinc
Culoare carcasa	argint
Materialul etansărilor	NBR TPE-V
Materialul contactului electric	Aliaj din cupru, nichelat și placat cu aur