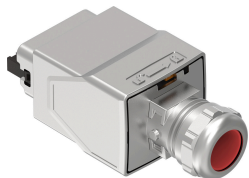


# Sieťová pripojovacia zásuvka NECU-M-PPG5PP-C1-PN

Číslo dielu: 5195383

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Protokol	PROFINET
Povolenie	c UL us - Recognized (OL)
Orgán, ktorý vydáva certifikát	UL E328433
Prídavné funkcie	spĺňa požiadavky podľa AIDA
Trvanlivosť pripojenia	100
Káblový výstup	priamy
Hmotnosť výrobku	109 g
Elektrický prípoj 1, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	Zásuvka
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	Pripojovací obrazec PP, kódovanie na pin 2 a 5
Elektrický prípoj 1, počet pinov/žíl	5
Elektrický prípoj 1, obsadené piny/žily	5
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	Funkcia Push-Pull s aretáciou proti neúmyselnému potiahnutiu
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	Pružinová svorka
Rozsah prevádzkového napätia DC	0 V...24 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40 °C	16 A
Odolnosť proti rázovému napätiu	4 kV
Konektor kábla	Pg13,5 šesťhran SW22
Priemer kábla	9 mm...13 mm
Menovitý prierez vodiča	0.75 000013...2.5 000013 AWG18 - 13
Druh krytia	IP65 IP67
Pokyny k druhu krytia	v zmontovanom stave
Teplota okolia	-40 °C...85 °C
Skladovacia teplota	-40 °C...85 °C
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Test na požiaru odolnosť	UL94 V-0
Stupeň znečistenia	3
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1- Nízke nároky na odolnosť proti korózii
Materiál telesa	Zinkový tlakový odliatok, poniklovaný

<b>Charakteristický znak</b>	<b>Hodnota</b>
Farba telesa	strieborný
Materiál tesnení	NBR TPE-V
Materiál nástrčných kontaktov	Zliatina medi, poniklovaná a pozlátená