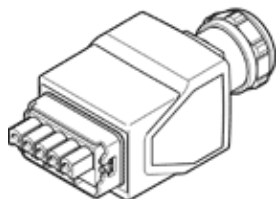


# Sieťová pripojovacia zásuvka NECU-M-PPG5PP-C1-PN

číslo dielca: 5195383

FESTO



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Protokol	PROFINET
Osvedčenie	c UL us - Recognized (OL)
Oddelenie vydávajúce certifikát	UL E328433
Prídavné funkcie	spĺňa požiadavky podľa AIDA
Počet pripojení	100
Výstup kábla	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 pólov/žíl	5
Elektrický prípoj 1, obsadené póly/žily	5
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	Push-Pull s poistením proti nechcenému potiahnutiu
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	Svorkovnica
Rozsah pracovného napätia DC	0 ... 24 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40°C	16 A
Nárazová pevnosť	4 kV
Káblový konektor so závitom	Pg13,5 šesťhran SW22
Priemer kábla	9 ... 13 mm
Nominálny prierez vodiča	0,75 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Menovitý prierez vodiča (AWG)	AWG18 - 13
Spôsob ochrany	IP65 IP67
Poznámka ku krytiu	zmontované
Teplota okolia	-40 ... 85 °C
Teplota skladovania	-40 ... 85 °C
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Požiaraná skúška	UL94 V-0
Stupeň znečistenia	3
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1 - Nízke zaťaženie koróziou
Materiál telesa	Zinkový tlakový odliatok, poniklovaný
Farba púzdra	strieborný
Materiál tesnení	NBR TPE-V
Materiál kontaktov zástrčky	Medená zliatina, poniklovaná a pozlátená