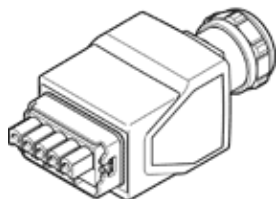


Mrežna priključna utičnica NECU-M-PPG5PP-C1-PN

Broj artikla: 5195383

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Protokol	PROFINET
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
Mjesto izdavanja certifikata	UL E328433
Dodatne funkcije	Fulfils requirements according to AIDA
Učestalost priključivanja	100
Izlaz kabela	Ravno
Težina proizvoda	109 g
Električni spoj 1, dizajn	uglast
Električni spoj 1, tip konektora	Utičnica
Električni spoj 1, tehnologija spajanja	Connection pattern PP, coding to pin 2 and 5
Električni spoj 1, broj pinova/žica	5
Električni spoj 1, zauzeti pinovi/žice	5
Električni spoj 1, tip ugradnje	Push-pull with interlock against unintentional pulling
Električni spoj 2, tehnologija spajanja	Opružna stezaljka
Područje pogonskog napona DC	0 ... 24 V
Strujna opteretivost kod 40°C	16 A
Čvrstoća na udarno naprezanje	4 kV
Navojni spoj kabela	Pg13.5 hex A/F 22
Promjer kabela	9 ... 13 mm
Nazivni presjek vodiča	0,75 ... 2,5 mm ²
Nominal conductor cross section (AWG)	AWG18 - 13
Mehanička zaštita	IP65 IP67
Opaska o stupnju zaštite	u montiranom stanju
Temperatura okoline	-40 ... 85 °C
Temperatura ležaja	-40 ... 85 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Protupožarni test	UL94 V-0
Stupanj onečišćenja	3
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
Material housing	Poniklani lijevani cink
Boja, kućište	srebrno
Material seals	NBR TPE-V
Material electrical contact	Nickel-plated and gold-plated copper alloy