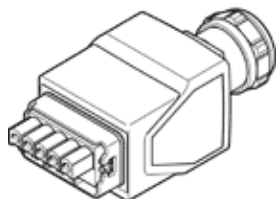


# zásuvka pro připojení zdroje NECU-M-PPG5PP-C1-PN

č. dílu: 5195383

FESTO



## katalogový list

parametr	hodnota
protokol	PROFINET
povolení	c UL us - Recognized (OL)
certifikát vydavatele	UL E328433
přídavné funkce	splňuje požadavky podle AIDA
četnost připojení	100
výstup kabelu	přímo
hmotnost výrobku	109 g
elektrické připojení 1, tvar	úhlový
elektrické připojení 1, druh připojení	zásuvka
elektrické připojení 1, technika připojení	připojovací obrazec PP, kódování na pinech 2 a 7
elektrické připojení 1, počet pinů/žil	5
elektrické připojení 1, obsazené piny/žily	5
elektrické připojení 1, druh upevnění	Push-pull s aretací proti nechtěnému vytažení
elektrické připojení 2, technika připojení	pérová svorka
rozsah provozního napětí DC	0 ... 24 V
zatížitelnost proudem při 40°C	16 A
napěťová pevnost	4 kV
šroubení pro kabel	Pg13,5 šestihran OK22
průměr kabelu	9 ... 13 mm
jmenovitý průřez vodiče	0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
jmenovitý průřez vodičem (AWG)	AWG18 - 13
stupeň krytí	IP65 IP67
upozornění ke stupni krytí	v montovaném stavu
okolní teplota	-40 ... 85 °C
skladovací teplota	-40 ... 85 °C
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
požární zkouška	UL94 V-0
stupeň znečištění	3
třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké požadavky na odolnost korozi
materiál tělesa	zinkový tlakový odlitek, poniklováno
barva tělesa	stříbrný
materiál těsnění	NBR TPE-V
materiál nástrčných kontaktů	slitina mědi, poniklovaná a pozlacená