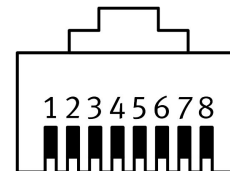
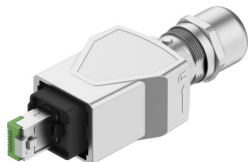


Zástrčka NECC-M-S-R3G8PP-HX-PN

Číslo dielu: 5195384

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Protokol	Ethernet PROFINET
Prídavné funkcie	spĺňa požiadavky podľa AIDA
Trvanlivosť pripojenia	750
Káblový výstup	priamy
Hmotnosť výrobku	90 g
Elektrický prípoj 1, tvar	hranatý
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	Zástrčka
Elektrický prípoj 1, káblový výstup	priamy
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	RJ45
Elektrický prípoj 1, počet pinov/žíl	8
Elektrický prípoj 1, obsadené piny/žily	8
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	Funkcia Push-Pull s aretáciou proti neúmyselnému potiahnutiu
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	Nožová svorkovnica
Rozsah prevádzkového napätia DC	50 V
Menovité prevádzkové napätie DC	50 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40 °C	1.75 A
Odolnosť proti rázovému napätiu	1500 V
Tienenie	360° možných
Vlastnosti prenosu	Kategória 5 podľa normy ISO/IEC 11801 Kategória 5 podľa TIA/EIA-568B
Ochrana pred priamym a nepriamym kontaktom	PELV
Konektor kábla	Pg11 šesťhran SW20
Priemer kábla	5.5 s...10 s
Priemer žily	1.6 s
Menovitý prierez vodiča	0.25 mm ² ...0.32 mm ² AWG22 AWG23
Poznámka k prierezu prípoja	0,25 - 0,32 mm ² pre 1-žilový vodič
Druh krytia	IP65 IP67
Pokyny k druhu krytia	v zmontovanom stave
Teplota okolia	-40 °C...70 °C

Charakteristický znak	Hodnota
Skladovacia teplota	-40 °C...70 °C
Zhoda s LABS	VDMA24364-A1-L
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Test na požiaru odolnosť	UL94 V-0
Stupeň znečistenia	2
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1- Nízke nároky na odolnosť proti korózii
Materiál telesa	Zinkový tlakový odliatok, poniklovaný
Farba telesa	strieborný
Materiál tesnení	NBR TPE-V
Materiál nástrčných kontaktov	Zliatina medi, poniklovaná a pozlátená
Povolené izolačné púzdro	PP PUR PVC