

Sieťová pripojovacia zásuvka NECL-L12G5-C2-Q10

Číslo dielu: 8166793

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Založené na norme	EN 61076-2-111
Povolenie	c UL us - Recognized (OL)
Orgán, ktorý vydáva certifikát	UL E474609
Spôsob upevnenia	naskrutkované
Káblový výstup	priamy
Hmotnosť výrobku	50.37 g
Elektrický prípoj 1, funkcia	Elektrické napájanie
Elektrický prípoj 1, tvar	okrúhly tvar
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	Zásuvka
Elektrický prípoj 1, pripojovacia technika	M12x1, kódovanie L podľa EN 61076- 2-111
Elektrický prípoj 1, počet pinov/žíl	5
Elektrický prípoj 2, pripojovacia technika	Skrutkovacia svorkovnica
Rozsah prevádzkového napätia DC	0 V...63 V
Menovité prevádzkové napätie DC	63 V
Prúdová zaťažiteľnosť pri 40 °C	16 A
Odolnosť proti rázovému napätiu	1.5 kV
Prípustný priemer kábla	8 - 13 mm pre elektrický prípoj 1
Menovitý prierez vodiča	2.5 000013 AWG14
Poznámka k prierezu prípoja	max. 1,5 mm ² /AWG16 pri použití koncoviek
Druh krytia	IP65 IP67
Teplota okolia	-40 °C...105 °C
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Stupeň znečistenia	3
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1- Nízke nároky na odolnosť proti korózii
Materiál telesa	PA
Materiál aretácie skrutkou	Zinkový tlakový odliatok, poniklovaný
Materiál nástrčných kontaktov	Zliatina medi, pozlátená