

Racord de alimentare NECL-S-L12W5-C2-Q10

Cod: 8166792

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
bazat pe norme	EN 61076-2-111
Aprobare	c UL us - Recognized (OL)
Departament eliberare certificate	UL E474609
tip fixare	Filetat
Priza de cablu	in unghi
Nota cu privire la priza de cablu	repozitionabil la 72°
Greutate produs	45,69 g
Conexiune electrica 1, functie	alimentare cu tensiune
Conexiune electrica 1, design	rotund
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	stecher
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	M12x1, codificare L conform EN 61076-2-111
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	5
Conexiune electrica 2, tehnica de conectare	clema cu insurubare
Domeniul tensiunilor de operare DC	0 ... 63 V
Tensiune nominala de operare DC	63 V
Sarcina de curent acceptabila la 40°C	16 A
Rezistenta la tensiune	1,5 kV
Diametru cablu permis	8 - 13 mm pentru conexiune electrica 1
Sectiunea transversala a conductorului	<= 2,5 mm ²
Sectiunea nominala a conductorului (AWG)	AWG14
Indicatii pentru sectiunea transversala a racordului	max. 1,5 mm ² /AWG16 in cazul utilizarii unui manson adeziv
Tip de protectie	IP65 IP67
Temperatura mediului	-40 ... 105 °C
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Indicatie material	conform RoHS
Grad de contaminare	3
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - Rezistenta redusa la coroziune
Materialul carcasei	PA
Materialul suruburilor cu blocare	Nichel turnat placat cu zinc
Materialul contactului electric	Aliaj de cupru placat cu aur