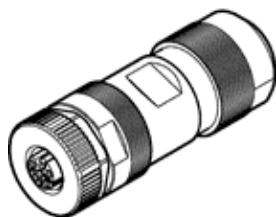


stekker voor netvoeding NECL-L12G5-C2-Q10

Artikelnummer: 8166793

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Gebaseerd op norm	EN 61076-2-111
Toelating	c UL us - Recognized (OL)
Afdeling voor uitgifte van certificaten	UL E474609
Soort bevestiging	Geschroefd
Kabeluitgang	recht
Productgewicht	50,37 g
Elektrische aansluiting 1, functie	Spanningsvoeding
Elektrische aansluiting 1, design	rond
Elektrische aansluiting 1, aansluittype	Contactdoos
Elektrische aansluiting 1, aansluittechniek	M12x1, L-gecodeerd volgens EN 61076-2-111
Elektrische aansluiting 1, aantal polen/adere	5
Elektrische aansluiting 2, aansluittechniek	Schroefklem
Bedrijfsspanningsbereik DC	0 ... 63 V
Nominale bedrijfsspanning DC	63 V
Stroombelastbaarheid bij 40 °C ënt	16 A
Stootspanningsweerstand	1,5 kV
toegelaten kabeldiameter	8 - 13 mm voor elektrische aansluiting 1
Geleider-nominale doorsnede	≤ 2,5 mm ²
Geleider - nominale doorsnede (AWG)	AWG14
Opmerking over aansluitdoorsnede	max. 1,5 mm ² /AWG16 bij gebruik van draadeindhulzen
Beschermingsgraad	IP65 IP67
Omgevingstemperatuur	-40 ... 105 °C
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Vervuilingsgraad	3
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand
Materiaal behuizing	PA
Materiaal schroefvergrendeling	Zink gegoten, vernikkeld
Materiaal stekkercontact	Koper-legering verguld