

Dławnica kablowa - G-INSEC-M25-S68N-NCRS-S - 1411190


Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Dławnica kablowa, Połączenie śrubowe materiału: Mosiądz, niklowany, Zewnętrzna średnica kabla 11 mm ... 16 mm, Ekranowanie: tak, Gwint przyłącza: M25, Kolor: srebrny



Dane handlowe

Jednostka opakowania	5 STK
GTIN	 4 046356 923217
GTIN	4046356923217
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,058 kg
Numer taryfy celnej	74199990
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

Długość	36 mm
Rozwartość klucza do nakrętki kołpakowej	27 mm
Rozwartość klucza króćców	27 mm
Wymiar kątowy sześciokąta	30 mm
Długość gwintu przyłącza	7 mm
Średnica otworu przelotowego	25,1 mm ... 25,2 mm
Zewnętrzna średnica przewodu	11 mm ... 16 mm

Warunki środowiskowe

Stopień ochrony	IP68 (5 bar, 30 minut)
Temperatura otoczenia (praca)	-20 °C ... 100 °C (statyczny)

Informacje ogólne

Liczba przewodów	1
------------------	---

Dławnica kablowa - G-INSEC-M25-S68N-NCRS-S - 1411190

Dane techniczne

Informacje ogólne

Materiał dławnicy gwintowanej	Mosiądz, niklowany
materiał wkładki	Poliamid 6
Materiał uszczelki kabla	CR / NBR
Ekranowany	tak
Rodzaj gwintu od strony przyłączy	M25
Skok gwintu	1,5 mm
Moment dokręcania	6,7 Nm
	6,7 Nm
Kolor	srebrny
Kategoria udarowa	6
Wersja odciążki	A
Wskazówka montażowa	Sposób montażu: patrz rysunek funkcyjny

Normy i przepisy

Przyłącze według normy	CUL
------------------------	-----

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27149109
eCl@ss 6.0	27149109
eCl@ss 8.0	27149109
eCl@ss 9.0	27144432

ETIM

ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000441
ETIM 6.0	EC000441

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39121311
-------------	----------

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

UL Listed / UL Recognized / cUL Listed / cUL Recognized / cULus Recognized / cULus Listed

Aprobaty Ex

Dławnica kablowa - G-INSEC-M25-S68N-NCRS-S - 1411190

Aprobaty

Szczegóły aprobat

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	QCRV.E140310
-----------	--	---	--------------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	QCRV2.E140310
---------------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	QCRV7.E140310
------------	--	---	---------------

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	QCRV8.E140310
----------------	--	---	---------------

cULus Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	
------------------	--	---	--

cULus Listed			
--------------	--	--	--