

Dławnica kablowa - G-INS-M50-L68L-PNES-GY - 1411129

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: PA, Zewnętrzna średnica kabla 30 mm ... 36 mm, Ekranowanie: nie, Gwint przyłącza: M50, Kolor: srebrnoszary RAL 7001

Właściwości produktu

Tworzywo sztuczne spełnia wymagania UL 746C f1

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 922616
GTIN	4046356922616
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,099 kg
Numer taryfy celnej	39269097
Kraj pochodzenia	Turcja

Dane techniczne

Wymiary

Długość	71 mm
Rozwartość klucza do nakrętki kołpakowej	60 mm
Rozwartość klucza króćców	60 mm
Wymiar kątowy sześciokąta	67,7 mm
Długość gwintu przyłącza	18 mm
Średnica otworu przelotowego	50,1 mm ... 50,3 mm
Zewnętrzna średnica przewodu	30 mm ... 36 mm
	30 mm ... 38 mm (przy UL 514 B)

Warunki środowiskowe

Stopień ochrony	IP68 (5 bar / 0,5 h)
	IP66
Temperatura otoczenia (praca)	-20 °C ... 100 °C (statyczny)

Dławnica kablowa - G-INS-M50-L68L-PNES-GY - 1411129

Dane techniczne

Informacje ogólne

Liczba przewodów	1
Materiał dławnicy gwintowanej	PA
Materiał uszczelki kabla	neopren
Ekranowany	nie
Rodzaj gwintu od strony przyłączy	M50
Skok gwintu	1,5 mm
Moment dokręcania	8 Nm (Nakrętka kołpakowa)
	8 Nm (króciec)
	20 Nm (przy UL514 B: nakrętka mocująca/króciec)
Klasa palności wg UL 94	V2
	V2 (Obudowa)
Kolor	srebrnoszary RAL 7001
Kategoria udarowa	4
Wersja odciążki	A
Informacja montażowa	1) Zamontować w obudowie kołnierz złącza śrubowego odpowiednim momentem dokręcenia 2) Wsunąć przewód 3) Dokręcić nakrętkę kołpakową odpowiednim momentem dokręcenia

Normy i przepisy

Przyłącze według normy	CSA
Klasa palności wg UL 94	V2

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

Dławnica kablowa - G-INS-M50-L68L-PNES-GY - 1411129





Aprobaty

Aprobaty

CSA / VDE Zeichengenehmigung / UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

CSA		http://www.csagroup.org/services/testing-and-certification/certified-product-listing/	243143
VDE Zeichengenehmigung		http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	40024418
UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E199260
cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E199260
cULus Listed	