

Karta charakterystyki produktu

Miniaturowe złączka



Oznaczenie	M16 IP67 Męskie złącze kablowe proste, Kontaktów: 6 (06-a), ekranowany, formowane wtryskowo na kablu, IP67, PUR, czarny, 6 x 0,25 mm², 3 m
-	-
Grupa produktów	M16 IP67 seria 425
Numer zamówienia	79 6117 030 06

Dane techniczne

Cechy ogólne

Numer części	79 6117 030 06
Konstrukcja złączy	Męskie złącze kablowe proste
Długość kabla	3 m
System blokady złączy	śruba
Obtrysk na kablu	formowane wtryskowo na kablu
Stopień ochrony	IP67
Przekrój przewodu	0,25 mm ² / AWG 24
Zakres temperatur od/do	-25 °C / 70 °C
Ilość cykli łączenia	> 500 cykli łączenia
Waga (gr)	170.00
Numer taryfy celnej	85444290

Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe	250 V
Znamionowe napięcie udarowe	1500 V
Prąd znamionowy (40°C)	3,0 A
Stopień zanieczyszczenia	1
Kategoria przepięciowa	I
Grupa materiałowa	III
Zgodność z EMV	ekranowany

Materiał

Materiał korpusu styków	PBT (UL94V-0)
Materiał styku	CuSn (brąz)
Pokrycie styku	Au (złoto)
REACH SVHC	CAS 7439-92-1 (Lead)
Numer SCIP	04d9a460-3faf-4965-94e7-209406921124

Klasyfikacje

eCl@ss 11.1	27-06-03-11
ETIM 7.0	EC001855

Dane dotyczące kabla - Konstrukcja kabla

Średnica kabla	5,3 mm
Przekrój żyły	6 x 0,25 mm ²
Materiał powłoki	PUR
Izolacja przewodów	PVC
Budowa pojedynczej żyły	14 x 0,15 mm
Kolor kabla	czarny

Dane dotyczące kabla - Właściwości elektryczne

Rezystancja żyły	75.5 Ω/Km (20°C)
------------------	------------------

Karta charakterystyki produktu

Miniaturowe złącza



Oznaczenie	M16 IP67 Męskie złącze kablowe proste, Kontaktów: 6 (06-a), ekranowany, formowane wtryskowo na kablu, IP67, PUR, czarny, 6 x 0,25 mm ² , 3 m
-	-
Grupa produktów	M16 IP67 seria 425
Numer zamówienia	79 6117 030 06

Dane dotyczące kabla - Właściwości termiczne

Zakres temperatur dla kabla w ruchu od/do -5 °C / 70 °C

Dane dotyczące kabla - Inne cechy

Bezhalogenowy nie

Oznaczenie	M16 IP67 Męskie złącze kablowe proste, Kontaktów: 6 (06-a), ekranowany, formowane wtryskowo na kablu, IP67, PUR, czarny, 6 x 0,25 mm ² , 3 m
-	-
Grupa produktów	M16 IP67 seria 425
Numer zamówienia	79 6117 030 06

Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

Wtyczki nie wolno podłączać ani odłączać pod obciążeniem. Nieprzestrzeganie i niewłaściwe użytkowanie może spowodować obrażenia ciała.

Złącza zostały stworzone do zastosowań w inżynierii instalacji, sterowaniu i budowie wyposażenia elektrycznego. Użytkownik jest odpowiedzialny za sprawdzenie, czy złącza mogą być używane również do innych zastosowań.

Złącza wtykowe o stopniu ochrony IP67 i IP68 nie nadają się do stosowania pod wodą. W przypadku stosowania na zewnątrz złącza wtykowe należy oddzielnie zabezpieczyć przed korozją. Więcej informacji na temat klas ochrony IP można znaleźć w centrum pobierania w sekcji "Informacje Techniczne".

Złącze wtykowe nie nadaje się do napięć sieciowych. Należy zwrócić uwagę na stopień zanieczyszczenia i kategorię przepięciową. Więcej informacji można znaleźć w centrum pobierania w sekcji "Informacje Techniczne".

Aby zablokować złącze kablowe w złączu urządzenia, gwintowany pierścień jest 'ręcznie' dokręcany (ok. 50 cNm).