

AV000122

Technologia połączeń • Kabel (na metry)

Akcesoria, przewód 5x0,34 mm², PUR (poliuretan), przewód ochronny, odpowiedni do łańcuchów wleczonych, olejów i smarów chłodzących, na metry



Ten kabel połączeniowy może być zamawiany na metry dla poszczególnych długości kabla.

Powłoka z tworzywa sztucznego (PUR) kabla AV000122 z łańcuchem oporowym składa się z 5 żył, każda o przekroju 0,34 mm².

Właściwości elektryczne

Przewód ochronny	Tak
------------------	-----

Właściwości mechaniczne

Materiał izolacyjny rdzenia	Tworzywo sztuczne (PP)
Etykietowanie podstawowe	Kolor
Liczba rdzeni	5
Struktura rdzenia	42 x 0,1 mm
Przekrój przewodu	0,34 mm ²
Średnica zewnętrzna	5,2 mm
Promień gięcia (elastyczny)	52 mm
Promień gięcia (sztywny)	26 mm
Kolor powłoki kabla	czarny
Klasa drabiny	Cl.6 = bardzo cienka skrętka
Cykle gięcia	3 miliony cykli
Cykle skręcania	+/-180°/m, ≥ 1 milion cykli
Materiał osłony kabla	Tworzywa sztuczne (PUR)
Dopuszczalna temperatura zewnętrzna kabla, instalacja stała	-40 - 90 °C
Dopuszczalna temperatura zewnętrzna kabla w ruchu	-30 - 90 °C
Nadaje się do łańcuchów wleczonych	Tak
Odporność na wodę morską	Tak
Odporność na promieniowanie UV	Tak

Inne właściwości

Ognioodporność	Tak
Odporność na ozon	Tak
Bezhalogenowy	Tak
Odporność na hydrolizę	Tak
LABS-free	Tak
Obszar spawania	Tak
Nie zawiera silikonu	Tak
Odporność na kwasy i zasady	Tak
Oleje i smary chłodzące	Tak

Klasyfikacja

ETIM 8	EC003248 Kabel zasilający < 1 kV, do instalacji na stałe
--------	--

Więcej informacji

Grupa produktów IPF	854 Kabel na metry
Wymiary opakowania	
Masa brutto	40 g
Numer taryfy celnej	85444991
Numer WEEE	40951076
Zgodność z OzDS	Tak
Zgodność z POP	Tak
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z dyrektywą RoHS	Tak

Fragment programu akcesoriów

AV000130



Narzędzie, ściągacz izolacji,
28x166x102mm, zakres ściągania
izolacji średnica 4.4-7mm,
tworzywo sztuczne

AV000132



Narzędzie, ściągacz izolacji,
28x166x102mm, zakres ściągania
izolacji średnica 3.2-4.4mm,
tworzywo sztuczne

Więcej akcesoriów można znaleźć na naszej stronie internetowej



Instalacja

Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!



Usuwanie odpadów

Numer WEEE zgodnie z § 6 ust. 3 ElektroG: 40951076

Instrukcje bezpieczeństwa

/ Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.

/ Korzystanie z tych produktów jest zabronione, jeśli mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo osobiste.