

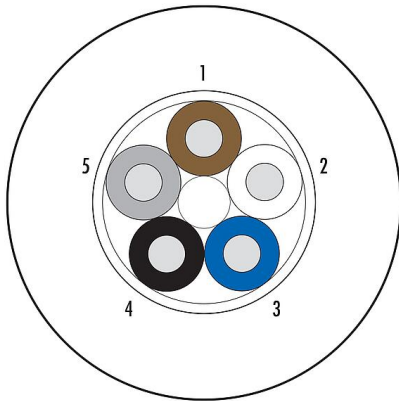
Karta charakterystyki produktu

Kable



Oznaczenie	Kable PUR, Kontaktów: 5 przewodów, ekranowany, Standardowy, PUR, czarny (RAL 9005), 5 x 0,25 mm ² , 100 m
Grupa produktów	Kable PUR seria 769
Numer zamówienia	08 3096 000 000

Ilustracja



Dane techniczne

Cechy ogólne

Numer części	08 3096 000 000
Długość kabla	100 m
Waga (gr)	4115.00
Numer taryfy celnej	85444995

Parametry elektryczne

Zgodność z EMV	ekranowany
----------------	------------

Materiał

REACH SVHC	None (No pollutants)
Numer SCIP	SCIP-number not available

Klasyfikacje

eCl@ss 11.1	27-44-01-90
-------------	-------------

Dane dotyczące kabla - Konstrukcja kabla

Typ kabla	Standardowy
Średnica kabla	4,8 mm
Przekrój żyły	5 x 0,25 mm ²
Materiał powłoki	PUR
Izolacja przewodów	PP
Budowa pojedynczej żyły	32 x 0,10 mm

Karta charakterystyki produktu

Kable



Oznaczenie	Kable PUR, Kontaktów: 5 przewodów, ekranowany, Standardowy, PUR, czarny (RAL 9005), 5 x 0,25 mm², 100 m
Grupa produktów	Kable PUR seria 769
Numer zamówienia	08 3096 000 000

Kolor kabla	czarny (RAL 9005)
-------------	-------------------

Dane dotyczące kabla - Właściwości elektryczne

Napięcie robocze	skuteczność 250 V
Napięcie testowe kabla	skuteczność 2000 V
Rezystancja żyły	75 Ω/Km (20°C)

Dane dotyczące kabla - Właściwości mechaniczne

Promień gięcia dla kabla nieruchomego	≥ 5 x Ø
Promień gięcia dla kabla w ruchu	≥ 10 x Ø
Liczba cykli gięcia	> 2 milion
Dopuszczalne przyspieszenie	5 m/s ²
Prędkość przemieszczenia	na ścieżce poziomej 5 m -> 200 m/min

Dane dotyczące kabla - Właściwości termiczne

Zakres temperatur dla kabla w ruchu od/do	-25 °C / 90 °C
Zakres temperatur dla kabla w spoczynku od/do	-50 °C / 90 °C

Dane dotyczące kabla - Inne cechy

Bezhalogenowy	tak
---------------	-----