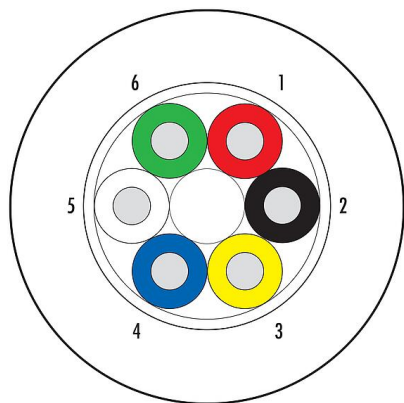


Oznaczenie	Kable PUR, Kontaktów: 6 przewodów, ekranowany, Standardowy, PUR, czarny (RAL 9005), 6 x 0,25 mm <sup>2</sup> , 100 m
Grupa produktów	Kable PUR seria 769
Numer zamówienia	08 3094 000 000

## Ilustracja



## Dane techniczne

### Cechy ogólne

Numer części	08 3094 000 000
Długość kabla	100 m
Waga (gr)	4662.00
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	5,3 mm
Przekrój żyły	6 x 0,25 mm <sup>2</sup>
Materiał powłoki	PUR
Izolacja przewodów	PVC
Budowa pojedynczej żyły	14 x 0,15 mm

# Karta charakterystyki produktu

## Kable



Oznaczenie	<b>Kable PUR, Kontaktów: 6 przewodów, ekranowany, Standardowy, PUR, czarny (RAL 9005), 6 x 0,25 mm<sup>2</sup>, 100 m</b>
Grupa produktów	<b>Kable PUR seria 769</b>
Numer zamówienia	<b>08 3094 000 000</b>

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	≥ 7,5 x Ø
Promień gięcia dla kabla w ruchu	≥ 15 x Ø

### Dane dotyczące kabla - Właściwości termiczne

Zakres temperatur dla kabla w ruchu od/do	-5 °C / 70 °C
Zakres temperatur dla kabla w spoczynku od/do	-25 °C / 70 °C

### Dane dotyczące kabla - Inne cechy

Bezhalogenowy	nie
---------------	-----