

Oznaczenie	Kontaktów: 8, PUR, czarny, 8 x 0,25 mm ² , obtryskiwane, Odlewanie ciśnieniowe pierścieni gwintowanych
Grupa produktów	seria 772/775
Numer zamówienia	79 3484 480 08

Ilustracja



Dane techniczne

Cechy ogólne

Numer części

79 3484 480 08

Informacje dodatkowe

obtryskiwane
Odlewanie ciśnieniowe pierścieni gwintowanych

Waga (gr)

108.00

Numer taryfy celnej

85444290

Materiał

REACH SVHC

CAS 7439-92-1 (Lead)

Numer SCIP

83905486-142b-448f-afd3-820343fcc114

Klasyfikacje

eCl@ss 11.1

27-06-03-11

ETIM 7.0

EC001855

Dane dotyczące kabla - Konstrukcja kabla

Średnica kabla

5,7 mm

Przekrój żyły

8 x 0,25 mm²

Materiał powłoki

PUR

Budowa pojedynczej żyły

32 x 0,10 mm

Kolor kabla

czarny

Dane dotyczące kabla - Właściwości elektryczne

Rezystancja żyły

79.9 Ω/Km (20°C)

Oznaczenie	Kontaktów: 8, PUR, czarny, 8 x 0,25 mm², obtryskiwane, Odlewanie ciśnieniowe pierścieni gwintowanych
-	-
Grupa produktów	seria 772/775
Numer zamówienia	79 3484 480 08

Dane dotyczące kabla - Właściwości mechaniczne

Promień gięcia dla kabla nieruchomego	$\geq 5 \times \emptyset$
Promień gięcia dla kabla w ruchu	$\geq 12 \times \emptyset$

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
---------------	-----