

---

PRODUCT-DETAILS

# CMP375-0-BG

## SHRINK-KON 150M BLACK



---

### Ogólne informacje

Extended Product Type	CMP375-0-BG
ID Produktu	7TCA017300R0125
Numer EAN	5414363102632
Opis katalogowy	SHRINK-KON 150M BLACK
Opis	Heat Shrink Tubing, 9.5mm, Black, 150M per bag, Thin Wall, Shrink Ration 2:1, Material - CrossLinked Polyolefin, Item is Silicone, Cadmium and Lead Free

---

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	5414363102632
-----------	---------------

---

### Wymiary

Waga produktu netto	6.9 lb 3.129 kg
---------------------	--------------------

---

### Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 2)	1 reel
------------------------------------	--------

Szerokość opakowania (poziom 2)	15.4 in 391 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	10.3 in 262 mm
Długość opakowania (poziom 2)	15.4 in 391 mm

---

## Dodatkowe informacje

Brand / Label	Shrink-Kon
Kolor	Black
Number of Batteries	0
Process Temperature Rating	-67 to +275 °F -55 to +135 °C
Nazwa produktu	PLASTIC CONDUIT
Rodzaj produktu	Thin-Wall Heat Shrinkable Tubing
Shrink Ratio	2:1
Shrink Temperature	230 °F 110 °C
Thickness	Thin
UPC	786210610573

---

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	CMP375-0-BG
Instrukcje i podręczniki	CMP375-0-BG

---

## Klasyfikacje

ETIM 6	EC000217 - Shrink tubing
ETIM 7	EC000217 - Shrink tubing
UNSPSC	39121723
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5073 >> Heat shrinkable tube

---

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Produkty instalacyjne → Wire Management and Connectivity → Identification & Heat Shrink

