

Produktdetails

## PLG63-C-5R

PLG63-C-5R Shrink-Kon Schrumpfschl., dw,  
Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 1,6 mm,  
transp, Schrumpft. +110°C, Polyolefi FW, 1 VPE  
= 1 Btl.= 50 ST à 5cm = 2,5m



### Allgemeine Informationen

Typ	PLG63-C-5R
Bestellnummer	7TCA017300R0775
EAN	5414363108948
Beschreibung	PLG63-C-5R Shrink-Kon Schrumpfschl., dw, Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 1,6 mm, transp, Schrumpft. +110°C, Polyolefi FW, 1 VPE = 1 Btl.= 50 ST à 5cm = 2,5m
Langbeschreibung	PLG, flexibler Schrumpfschlauch, duennwandig, Schrumpfverhaeltnis 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 1.6 mm, schwarz, Schrumpftemperatur > +110 GradC, Pack: 50 Stueck je 0.05 m lang

### Bestelldaten

EAN	5414363108948
UPC	786210579597
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

### Abmessungen

Tiefe des Produkts	1.97 in 5 cm
--------------------	-----------------

---

## Verpackungsinformationen

---

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	2 in 51 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	3.2 in 81 mm
Länge	4.8 in
Verpackungseinheit 1	122 mm

---



---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	transparent
Gültig ab	19980621
Betriebstemperatur	-67 to +212 °F -55 to +100 °C
Produktname	Schrumpfschlauch
Produkttyp	flexibler Schrumpfschlauch
RoHS Datum	9AKK107991A8073
Schrumpfrate	2:1
Schrumpftemperatur	230 °F 110 °C

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	PLG63-C-5R
------------------------------------	------------

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 6	EC000217 - Schrumpfschlauch
ETIM 7	EC000217 - Schrumpfschlauch
ETIM 8	EC000217 - Schrumpfschlauch
UNSPSC	39121723
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5073 >> Heat shrinkable tube

---



---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Schrumpfschlauchlösungen

