

Produktdetails

## PLG2000-9-A

PLG2000-9-A Shrink-Kon Schrumpfschl, dw  
Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 50,8 mm,  
weiß, Schrumpft. +110°C, Polyolefin, FW, 1 VPE  
= 5 ST à 1,22m = 6,1m



### Allgemeine Informationen

Typ	PLG2000-9-A
Bestellnummer	7TCA017300R0647
EAN	5414363107958
Beschreibung	PLG2000-9-A Shrink-Kon Schrumpfschl, dw Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 50,8 mm, weiß, Schrumpft. +110°C, Polyolefin, FW, 1 VPE = 5 ST à 1,22m = 6,1m
Langbeschreibung	PLG, flexibler Schrumpfschlauch, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 50.8 mm, weiss, Schrumpftemperatur > +110 GradC, Laenge 6.1 m

### Bestelldaten

EAN	5414363107958
UPC	786210900650
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

### Abmessungen

Tiefe des Produkts	4 ft 1.22 m
--------------------	----------------

---

## Verpackungsinformationen

---

Menge	5 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	4.1 in 104 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	4.2 in 107 mm
Länge	49.3 in
Verpackungseinheit 1	1252 mm

---



---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	weiß
Gültig ab	20030325
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	PLG2000-9-A
------------------------------------	-------------

---



---

## 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

