

Produktdetails

# PKG1806-0-C

PKG1806-0-C Shrink-Kon Schrumpfschl., dw  
 Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 18,0 mm,  
 schw, Schrumpft. +95°C, verklebend FW, 1 VPE  
 = 6 ST à 0,6m = 3,6m



## Allgemeine Informationen

Typ	PKG1806-0-C
Bestellnummer	7TCA017300R0524
EAN	5414363106906
Beschreibung	PKG1806-0-C Shrink-Kon Schrumpfschl., dw Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 18,0 mm, schw, Schrumpft. +95°C, verklebend FW, 1 VPE = 6 ST à 0,6m = 3,6m
Langbeschreibung	PKG, flexibeler Schrumpfschlauch fuer feuchte Umgebungen, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 3:1, thermoplastische Klebebeschichtung Innendurchmesser vor Schrumpfung 18 mm, schwarz, Schrumpftemperatur > +95 GradC, Laenge 3.6 m

## Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	5240605
EAN	5414363106906
UPC	786210625164
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Tiefe des Produkts	1.97 ft
--------------------	---------

0.6 m

### Verpackungsinformationen

Menge	6 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	2 in 51 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	4 in 102 mm
Länge Verpackungseinheit 1	27.6 in 701 mm
Menge Verpackungseinheit 2	360 Stück

### Weitere Informationen

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	schwarz
Gültig ab	19980621
Betriebstemperatur	-67 to +230 °F -55 to +110 °C
Produktname	Schrumpfschlauch
Produkttyp	Schrumpfschlauch
RoHS Datum	9AKK108466A3884
Schrumpfrate	3:1
Schrumpftemperatur	203 °F 95 °C
Stärke	Thin

### Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	PKG1806-0-C
------------------------------------	-------------

### 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

