

Produktdetails

PKG4013-0-C

PKG4013-0-C Shrink-Kon Schrumpfschl., dw
 Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 40,0 mm,
 schw, Schrumpft. +95°C, verklebend FW, 1 VPE
 = 4 ST à 0,6m = 2,4m



Allgemeine Informationen

Typ	PKG4013-0-C
Bestellnummer	7TCA017300R0535
EAN	5414363106982
Beschreibung	PKG4013-0-C Shrink-Kon Schrumpfschl., dw Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 40,0 mm, schw, Schrumpft. +95°C, verklebend FW, 1 VPE = 4 ST à 0,6m = 2,4m
Langbeschreibung	PKG, flexibler Schrumpfschlauch fuer feuchte Umgebungen, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 3:1, thermoplastische Klebebeschichtung Innendurchmesser vor Schrumpfung 40 mm, schwarz, Schrumpftemperatur > +95 GradC, Laenge 2.4 m

Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	5240607
EAN	5414363106982
UPC	786210496924
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Abmessungen

Tiefe des Produkts	1.97 ft 0.6 m
--------------------	------------------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	4 Stück
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	120 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	PKG4013-0-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

