

Produktdetails

PKG1204-0-C

PKG1204-0-C Shrink-Kon Schrumpfschl., dw
 Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 12,0 mm,
 schw, Schrumpft. +95°C, verklebend FW, 1 VPE
 = 9 ST à 0,6m = 5,4m



Allgemeine Informationen

Typ	PKG1204-0-C
Bestellnummer	7TCA017300R0518
EAN	5414363106869
Beschreibung	PKG1204-0-C Shrink-Kon Schrumpfschl., dw Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 12,0 mm, schw, Schrumpft. +95°C, verklebend FW, 1 VPE = 9 ST à 0,6m = 5,4m
Langbeschreibung	PKG, flexibler Schrumpfschlauch fuer feuchte Umgebungen, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 3:1, thermoplastische Klebebeschichtung Innendurchmesser vor Schrumpfung 12 mm, schwarz, Schrumpftemperatur > +95 GradC, Laenge 5.4 m

Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	5240604
EAN	5414363106869
UPC	786210623870
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Abmessungen

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

0.6 m

Verpackungsinformationen

Menge	9 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	PKG1204-0-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

