

Produktdetails

PLG1250-0-A

PLG1250-0-A Shrink-Kon Schrumpfschl, dw
 Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 31,75 mm,
 schw, Schrumpft. +110°C, Polyolefin, FW, 1 VPE
 = 10 ST à 1,22m = 12,2m



Allgemeine Informationen

Typ	PLG1250-0-A
Bestellnummer	7TCA017300R0582
EAN	5414363107224
Beschreibung	PLG1250-0-A Shrink-Kon Schrumpfschl, dw Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 31,75 mm, schw, Schrumpft. +110°C, Polyolefin, FW, 1 VPE = 10 ST à 1,22m = 12,2m
Langbeschreibung	PLG1250-0-A PLG, flexibler Schrumpfschlauch, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 31.75 mm, schwarz, Schrumpftemperatur +110 GradC, Laenge 12.2 m in 10

Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	5240639
EAN	5414363107224
UPC	786210503943
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Abmessungen

Tiefe des Produkts	4 ft
--------------------	------

1.22 m

Verpackungsinformationen

Menge	10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	4.1 in 104 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	4.2 in 107 mm
Länge Verpackungseinheit 1	49.3 in 1252 mm
Menge Verpackungseinheit 2	100 Stück

Weitere Informationen

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	schwarz
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	PLG1250-0-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

