

Produktdetails

MLP500-0-BG

MLP500-0-BG Shrink-Kon Schrumpfschl, dw Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 12,7 mm, schw, Schrumpft. +90°C, MIL/CSA/RU FW, 1 VPE = 1 Rolle à 100m



Тур	MLP500-0-BG
Bestellnummer	7TCA017300R0464
EAN	5414363105381
Beschreibung	MLP500-0-BG Shrink-Kon Schrumpfschl, dw Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 12,7 mm, schw, Schrumpft. +90°C, MIL/CSA/RU FW, 1 VPE = 1 Rolle à 100m
Langbeschreibung	MLP, flexibeler Schrumpfschlauch fuer hoechste Anforderungen, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 12.7 mm, schwarz, Schrumpftemperatur > +90 GradC, Laenge 100 m
Bestelldaten	
EAN	5414363105381
UPC	786210623856
UPC Herkunftsland	786210623856 Deutschland (DE)
UPC Herkunftsland Verkaufsmengeneinheit	
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Herkunftsland	Deutschland (DE)

MLP500-0-BG 2

Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	1 reel
Breite Verpackungseinheit	15.4 in
1	391 mm
Höhe Verpackungseinheit	10.3 in
1	262 mm
Länge	15.4 in
Verpackungseinheit 1	391 mm

Weitere Informationen	
Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	schwarz
Gültig ab	19980621
Gefahrenklassen Entflammbarkeit	Schwer entflammbar
Betriebstemperatur	-67 to +212 °F -55 to +100 °C
Produktname	Schrumpfschlauch
Produkttyp	Schrumpfschlauch
RoHS Datum	9AKK108466A3883
Schrumpfrate	2:1
Schrumpftemperatur	194 °F 90 °C
Stärke	Thin

Zertifikate und Deklarationen	
Datenblatt, technische Information	MLP500-0-BG

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

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \ \rightarrow \ Installationsprodukte \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Schrumpfschlauchlösungen$

MLP500-0-BG 3

