

Produktdetails

# CMP250-0-A

CMP250-0-A Shrink-Kon Schrumpfschl., dw,  
 Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 6,4 mm, schw,  
 Schrumpft. +110°C, CSA/RU, FW, 1 VPE = 25  
 ST à 1,22m = 30,5m



## Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | CMP250-0-A  |
| Bestellnummer    | 7TCA017300R0099   |
| EAN              | 5414363102519   |
| Beschreibung     | CMP250-0-A Shrink-Kon Schrumpfschl., dw, Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 6,4 mm, schw, Schrumpft. +110°C, CSA/RU, FW, 1 VPE = 25 ST à 1,22m = 30,5m                                  |
| Langbeschreibung | CMP, CSA- / UR-zugelassener Schrumpfschlauch, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 6.4 mm, schwarz, Schrumpftemperatur > +110 GradC, Laenge 30.5 m |

## Bestelldaten

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| EAN                   | 5414363102519   |
| UPC                   | 786210822211    |
| Nachfolgeprodukt      | 7TAA017310R0122 |
| Herkunftsland         | China (CN)      |
| Verkaufsmengeneinheit | each            |

## Abmessungen

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Tiefe des Produkts | 492.1 ft |
|--------------------|----------|

150 m

---

## Verpackungsinformationen

---

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Menge                       | 25 Stück           |
| Verpackungseinheit 1        |                    |
| Breite Verpackungseinheit 1 | 4.1 in<br>104 mm   |
| Höhe Verpackungseinheit 1   | 4.2 in<br>107 mm   |
| Länge Verpackungseinheit 1  | 49.3 in<br>1252 mm |

---

## Weitere Informationen

---

|                    |                                  |
|--------------------|----------------------------------|
| Brand / Label      | Shrink-Kon                       |
| Farbe              | schwarz                          |
| Gültig ab          | 19810407                         |
| Betriebstemperatur | -67 to +275 °F<br>-55 to +135 °C |
| Produktname        | Schrumpfschlauch                 |
| Produkttyp         | Thin-Wall Heat Shrinkable Tubing |
| RoHS Datum         | 9AKK107992A8962                  |
| Schrumpfrate       | 2:1                              |
| Schrumpftemperatur | 230 °F<br>110 °C                 |
| Stärke             | Thin                             |

---

## Zertifikate und Deklarationen

---

|                                    |            |
|------------------------------------|------------|
| Datenblatt, technische Information | CMP250-0-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

