
Produktdetails

PIG4013-2-E

PIG4013-2-E

Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|-----------------|
| Typ | PIG4013-2-E |
| Bestellnummer | 7TCA017300R0498 |
| EAN | 5414363131281 |
| Beschreibung | PIG4013-2-E |
| Langbeschreibung | PIG4013-2-E |

Bestelldaten

| | |
|-----------------------|------------------|
| EAN | 5414363131281 |
| UPC | 786210937328 |
| Herkunftsland | Deutschland (DE) |
| Verkaufsmengeneinheit | Rolle |

Abmessungen

| | |
|--------------------|-----------------|
| Tiefe des Produkts | 98.4 ft 30 m |
|--------------------|-----------------|

Verpackungsinformationen

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Menge | 1 reel |
| Verpackungseinheit 1 | |
| Breite Verpackungseinheit 1 | 1 in 25 mm |
| Höhe Verpackungseinheit 1 | 1 in 25 mm |
| Länge Verpackungseinheit 1 | 1 in 25 mm |
| Menge | 2 reel |
| Verpackungseinheit 2 | |
| Breite Verpackungseinheit 2 | 15.35 in 390 mm |
| Höhe Verpackungseinheit 2 | 3.74 in 95 mm |
| Länge Verpackungseinheit 2 | 15.35 in 390 mm |

Weitere Informationen

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Brand / Label | Shrink-Kon |
| Farbe | rot |
| Gültig ab | 20040817 |
| Betriebstemperatur | -67 to +275 °F -55 to +135 °C |
| Produktname | Schrumpfschlauch |
| Produkttyp | Schrumpfschlauch |
| RoHS Datum | 9AKK107992A8967 |
| Schrumpfrate | 3:1 |
| Schrumpftemperatur | 194 °F 90 °C |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Datenblatt, technische Information | PIG4013-2-E |
|------------------------------------|-------------|

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

