

Produktdetails

# VMS1

VMS1 Shrink-Kon Schrumpfschlauch-Kit mittel  
 - /dickwandig, für 600V ausgelegt 5 Innen- u. 1  
 Außenmuffe, KabelØ: 1,5-6qmm  
 Polyolefin, Schrumpfverhältnis 3:1, VPE 1



## Allgemeine Informationen

Typ	VMS1
Bestellnummer	7TCA017990R0024
EAN	5414363109945
Beschreibung	VMS1 Shrink-Kon Schrumpfschlauch-Kit mittel- /dickwandig, für 600V ausgelegt 5 Innen- u. 1 Außenmuffe, KabelØ: 1,5-6qmm Polyolefin, Schrumpfverhältnis 3:1, VPE 1
Langbeschreibung	TBM / TBW Niederspannungs Schrumpfschlauch-Kit, mittel- / dickwandig, Kabeldurchmesser 1.5 - 6 mm², Schrumpfverhaeltniss 3:1, schwarz

## Bestelldaten

EAN	5414363109945
UPC	786210084657
Herkunftsland	Kanada (CA)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Tiefe des Produkts	7.87 in 200 mm
--------------------	-------------------

---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	19.3 in 490 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	20.5 in 521 mm
Länge Verpackungseinheit 1	19.3 in 490 mm

---



---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	schwarz
Gültig ab	19991228
Betriebstemperatur	-67 to +230 °F -55 to +110 °C
Produktname	Schrumpfschlauch
Produkttyp	Inline Joint
Schrumpfrate	3:1
Schrumpftemperatur	248 °F 120 °C

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	VMS1
---------------------------------------	------

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 6	EC001049 - Sortimentskasten mit Schrumpfschlauchabschnitten
ETIM 7	EC001049 - Sortimentskasten mit Schrumpfschlauchabschnitten
ETIM 8	EC001049 - Sortimentskasten mit Schrumpfschlauchabschnitten
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

