

Produktdetails

# GYS187-E-E

GYS187-E-E Shrink-Kon Schrumpfschl. ,dw,  
 Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 4,8 mm,  
 grün/gelb, Schrumpft. +90°C, Polyol FW, 1 VPE  
 = 1 Spule à 75m



## Allgemeine Informationen

Typ	GYS187-E-E
Bestellnummer	7TCA017300R0269
EAN	5414363103882
Beschreibung	GYS187-E-E Shrink-Kon Schrumpfschl. ,dw, Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 4,8 mm, grün/gelb, Schrumpft. +90°C, Polyol FW, 1 VPE = 1 Spule à 75m
Langbeschreibung	GYS, flexibeler gruen / gelb gestreifter Schrumpfschlauch, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 4.8 mm, gruen / gelb gestreift, Schrumpftemperatur > +90 GradC, Laenge 75 m

## Bestelldaten

EAN	5414363103882
UPC	786210808123
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	Rolle

## Abmessungen

Tiefe des Produkts	246.1 ft 75 m
--------------------	------------------

---

## Verpackungsinformationen

---

Menge	1 reel
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	15.4 in 391 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	1.6 in 41 mm
Länge	15.4 in
Verpackungseinheit 1	391 mm

---



---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	grün / gelb
Gültig ab	20020102
Gefahrenklassen Entflammbarkeit	Schwer entflammbar
Betriebstemperatur	-67 to +275 °F -55 to +135 °C
Produktname	Schrumpfschlauch
Produkttyp	Schrumpfschlauch
RoHS Datum	9AKK108466A3882
Schrumpfrate	3:1
Schrumpftemperatur	194 °F 90 °C
Stärke	Thin

---



---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	GYS187-E-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

