

Produktdetails

# CPS4B-100

## CPS4B-100 Bind-It Kabelschutzgeflecht

Polyester, -50-150°C, schwarz Liefer-

Nenndurchmesser 4 mm VPE 1 Rolle: 100 m,

halogenfrei



### Allgemeine Informationen

Typ	CPS4B-100
Bestellnummer	7TCG054800R0081
EAN	5414363103509

Beschreibung	CPS4B-100 Bind-It Kabelschutzgeflecht Polyester, -50-150°C, schwarz Liefer-Nenndurchmesser 4 mm VPE 1 Rolle: 100 m, halogenfrei
--------------	---

Langbeschreibung	Das sehr flexible Kabelschutzgeflecht aus Polyester von ABB ist für das Bündeln und Schützen von Kabeln und Leitungen bestens geeignet. Es schützt hervorragend vor Abrieb und übermäßigem Verschleiß. Der geschlossene Schlauch ist sehr dehnbar, halogenfrei und weist eine gute chemische Beständigkeit auf. Um ein Ausfasern des Geflechtschlauchendes beim Ablängen zu verhindern, wird zum Abschneiden ein Heißschneidewerkzeug empfohlen (siehe Produkt-Nr.: WT-HSG).
------------------	--

### Bestelldaten

EAN	5414363103509
UPC	786210604725
Herkunftsland	Frankreich (FR)
Verkaufsmengeneinheit	Rolle

### Abmessungen

Tiefe des Produkts	328.08 ft 100 m
--------------------	--------------------

## Verpackungsinformationen

Menge	1 reel
Verpackungseinheit 1	
Menge	5 reel
Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit 2	10.5 in 267 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	8.3 in 211 mm
Länge	10.9 in
Verpackungseinheit 2	277 mm

## Weitere Informationen

Brand / Label	Shrink-Kon
Bündeldurchmesser	0.04 to 2.6 in 1 to 66 mm
Farbe	schwarz
Gültig ab	19980621
Werkstoff	Polyester
Produktname	Bind-It Kabelschutzgeflecht
Produkttyp	Kabelschutzgeflecht
Temperaturbereich	-58 to 302 °F -50 to 150 °C

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	CPS4B-100
------------------------------------	-----------

## Klassifizierungen

ETIM 6	EC001937 - Kabelschutz für Installationskanal
ETIM 7	EC001937 - Kabelschutz für Installationskanal
ETIM 8	EC001937 - Kabelschutz für Installationskanal
UNSPSC	39131602
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5392 >> Expandable braided sleeving

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

