

Schrumpfschlauch - MM-WMS 9,5 (EX16)R C1 WH/BK - 0803926

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (http://phoenixcontact.de/download)



Schrumpfschlauch, endlos, Kassette, weiß mit schwarzem Aufdruck, Montageart: Aufschieben, Kabeldurchmesser: 3,2 - 9,5 mm, beschriftbar mit THERMOFOX



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 055626 212067
GTIN	4055626212067
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	60,240 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	60,240 g
Zolltarifnummer	39173200
Herkunftsland	China
Verkaufsschlüssel	N1 - Werkzeuge + Drucker

Technische Daten

Maße

Länge (b)	1,8 m
Breite (a)	16 mm
Kabeldurchmesser	3,2 mm 9,5 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C 135 °C

Allgemein

Farbe	weiß
Material Basiselement	Polyolefin
Ausführung	Schrumpfschlauch
Inhaltsstoffe	silikon-, halogen- und cadmiumfrei
Material	Polyolefin
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)

28.12.2017 Seite 1 / 2



Schrumpfschlauch - MM-WMS 9,5 (EX16)R C1 WH/BK - 0803926

Technische Daten

Allgemein

Montageart Markierung	aufschieben
Normen und Bestimmungen	
Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	24190219
eCl@ss 4.1	24190219
eCl@ss 5.0	27400401
eCl@ss 5.1	27400401
eCl@ss 6.0	27400401
eCl@ss 7.0	27400401
eCl@ss 8.0	27400105
eCl@ss 9.0	27400401

ETIM

ETIM 3.0	EC001530
ETIM 4.0	EC000217
ETIM 5.0	EC000217
ETIM 6.0	EC001530

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39131504

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com