

Schrumpfschlauch - MM-WMS-2 6,4 (EX10)R C1 WH/BK - 0803929

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 - 6,4 mm, beschriftbar mit THERMOFOX

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4055626212098

Technische Daten

Maße

Länge (b)	1,8 m
Breite (a)	10 mm
Kabeldurchmesser	3,2 mm ... 6,4 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C ... 135 °C
--------------------------------------	-------------------

Allgemein

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

Normen und Bestimmungen

Wischbeständigkeit	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
---------------------------	-----------------------------

Kaufmännische Daten

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

Schrumpfschlauch - MM-WMS-2 6,4 (EX10)R C1 WH/BK - 0803929

Kaufmännische Daten

eCl@ss

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	EC000217

UNSPSC

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

Zeichnungen

Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>