

Rurki termokurcz. - WMS 12,7 (30X20)R - 0804266

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)


Rurki termokurcz., Rolka, biały, nieopisane, opisywany przy pomocy: THERMOMARK W, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK X1.2, THERMOMARK ROLL X1, perforowany, Wielkość pola opisowego: 30 x 20 mm



Rys. przedstawia wersję WMS 6,4 (30X10)R

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 055626 266817
GTIN	4055626266817
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,427 kg
Numer taryfy celnej	39173200
Kraj pochodzenia	Chiny
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

Dane techniczne

Wymiary

długość (b)	30 mm
szerokość (a)	20 mm
Średnica kabla	12,7 mm

Informacje ogólne

Kolor	biały
materiał element bazowy	poliolefiny
Zawarte materiały	bezhalogenowy
Materiał	poliolefiny
Odporność na ścieranie	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Ilość pojedynczych tabliczek	500
Ilość pojedynczych tabliczek na wers	1

Rurki termokurcz. - WMS 12,7 (30X20)R - 0804266

Dane techniczne

Normy i przepisy

Odporność na ścieranie	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
------------------------	-----------------------------

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.1	24190219
eCl@ss 5.1	27141137
eCl@ss 6.0	27400401
eCl@ss 8.0	27400105
eCl@ss 9.0	27400401

ETIM

ETIM 4.0	EC000217
ETIM 5.0	EC000217
ETIM 6.0	EC000217

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39131504
-------------	----------