



Skrzynka wypełniona końcówkami tulejkowymi z kołnierkami z tworzywa sztucznego:
kod koloru Weidmüller kod koloru DIN

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Asortyment gilz na żyły, skrzynia, kod koloru: DIN
Nr zam.	9025430000
Typ	H-BOX 0,5-2,5QMM DIN
GTIN (EAN)	4008 190337 162
Ilość	1 szt.
opakowanie	skrzynia

H-BOX 0,5-2,5QMM DIN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Wymiary i masa

Wysokość	40 mm	Wysokość (cale)	1.5748 inch
Średnica	92 mm	Masa netto	73.04 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane techniczne

Opis artykułu	Opakowanie tulejki kablowej
---------------	--------------------------------

Tulejki kablowe

kod koloru	DIN
------------	-----

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000524	ETIM 9.0	EC000524
ETIM 10.0	EC000524	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

H-BOX 0,5-2,5QMM DIN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

pakowane luzem w torebkach polietylenowych

dostarczane luzem w woreczku plastikowym Kod koloru wg Weidmüller Kod koloru wg DIN



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H0,5/14D W	Wersja
Nr zam.	9019010000	Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 8 mm, biały
GTIN (EAN)	4008190120931	
Ilość	500 ST	
Typ	H0,75/14D GR	Wersja
Nr zam.	9019040000	Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 8 mm, szary
GTIN (EAN)	4008190099077	
Ilość	500 ST	
Typ	H1,0/14D R	Wersja
Nr zam.	9019080000	Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 8 mm, czerwony
GTIN (EAN)	4008190090623	
Ilość	500 ST	
Typ	H1,5/14D SW	Wersja
Nr zam.	9019120000	Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 8 mm, czarny
GTIN (EAN)	4008190153793	
Ilość	500 ST	
Typ	H2,5/15D BL	Wersja
Nr zam.	9019160000	Gilza na żyłę, standard, 10 mm, 8 mm, niebieski
GTIN (EAN)	4008190028732	
Ilość	500 ST	