

KSWN M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptery i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	KSWN (uszczelka płaska - nylon), Pierścień uszczelniający, M 16, nylon 6
Nr zam.	1076630000
Typ	KSWN M16
GTIN (EAN)	4032248838677
Ilość	25 szt.

KS WN M16

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

Dane techniczne

www.weidmueller.com

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Wysokość	2 mm	Wysokość (cale)	0.0787 inch
Masa netto	0.64 g		

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-40 °C... 135 °C
----------------------------	------------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Informacje ogólne

Silikon	Nie	liczba żył	1
zakres temperatur roboczych, maks.	135 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C
skok gwintu	1.5 mm	Dławnica kablowa	M 16
Materiał podstawowy	nylon 6	średnica pierścienia uszczelniającego	25.00 mm
gwint (zewnątrzny)	M 16	gwint (wewnętrzny)	M 16

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ETIM 10.0	EC001181	ECLASS 14.0	27-43-03-19
ECLASS 15.0	27-43-03-19		

KSWN M16

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

Rysunki

www.weidmueller.com

