

VP M16-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

A kép illusztráció



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Verzió	VPMS (sárgaréz záródugó), Záródugók, zárt állapotban, M 16, 5 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	1777730000
Típus	VP M16-MS65
GTIN (EAN)	4032248158003
Qty.	100 Stück

VP M16-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Magasság	8 mm	Magasság (coll)	0,315 inch
Hossz	8 mm	Hossz, inch	0,315 inch
Átmérő	18 mm	Falvastagság, min.	0,5 mm
Falvastagság, max.	4 mm	Nettó tömeg	5 g

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-40 °C...100 °C
-------------------	-----------------

Általános információk

Anyag	Sárgaréz, nikkelezett	Fej átmérő	18 mm
Halogén	Nem	Külső menet	M 16
Menet hossza	5 mm	Menetemelkedés	1,5 mm
O-gyűrű	NBR	Szilikon	Nem
Tömszelencék	metrikus	Tömítés	NBR
Tömítőgyűrű átmérője	16 mm	Védelmi osztály	IP68 - 5 bar (30 min.)
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C

Besorolások

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ECLASS 9.0	27-14-44-25	ECLASS 9,1	27-14-44-33
ECLASS 10.0	27-14-44-25	ECLASS 11.0	27-14-44-25
ECLASS 12.0	27-14-08-05	ECLASS 13.0	27-14-08-05

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	

VP M16-MS65**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**