

VP M63-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 63, 10 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	1777790000
Típus	VP M63-MS65
GTIN (EAN)	4032248158065
Qty.	10 Stück

VP M63-MS65

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	16 mm	Magasság (coll)	0,63 inch
Hossz	16 mm	Hossz, inch	0,63 inch
Átmérő	67 mm	Falvastagság, min.	0,5 mm
Falvastagság, max.	9 mm	Nettó tömeg	113,6 g

Hőmérsékletek

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

Általános információk

Anyag	Sárgaréz, nikkelezett	Fej átmérő	67 mm
Halogén	Nem	Külső menet	M 63
Menet hossza	10 mm	Menetemelkedés	1,5 mm
O-gyűrű	NBR	Szilikon	Nem
Tömszelencék	metrikus	Tömítés	NBR
Tömítőgyűrű átmérője	63 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 M63-MS65**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**