

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

Változat	VPMS (sárgaréz záródugó), Záródugók, zárt állapotban, M 63, 10 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	1777790000
Típus	VP M63-MS65
GTIN (EAN)	4032248158065
Qty.	10 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

Magasság	16 mm	Magasság (coll)	0.6299 inch
Hossz	16 mm	Hossz, inch	0.6299 inch
Átmérő	67 mm	Falvastagság, min.	0.5 mm
Falvastagság, max.	9 mm	Nettó tömeg	99.97 g

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet -40 °C...100 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

Általános információk

Fej átmérő	67.00 mm	O-gyűrű	NBR
Szilikon	Nem	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	Menetemelkedés	1.5 mm
Halogén	Nem	Védelmi osztály	IP68 - 5 bar (30 min.)
Kábelcsavarzat	metrikus	Alapanyag	Sárgaréz, nikkelezett
Tömítőgyűrű átmérője	63.00 mm	Tömítés	NBR
Külső menet	M 63	Menet hossza	10 mm

Besorolások

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

