

## VP M32-MS65

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 32, 8 mm, Sárgaréz, nikkelezett
Rendelési szám	<a href="#">1777760000</a>
Típus	VP M32-MS65
GTIN (EAN)	4032248158034
Qty.	50 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretetek és tömegek

Magasság	12 mm	Magasság (coll)	0.4724 inch
Hossz	12 mm	Hossz, inch	0.4724 inch
Átmérő	35 mm	Falvastagság, min.	0.5 mm
Falvastagság, max.	7 mm	Nettó tömeg	24.3 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	35.00 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	32.00 mm	Tömítés	NBR
Külső menet	M 32	Menet hossza	8 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		

