

**VP M32-EXE SW****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**

Wykonanie	VPK EX (wtyk zaślepiający Ex, z tworzywa sztucznego), Korek, M 32, 15 mm, IP66, IP68, Poliamid
Nr zam.	<a href="#">1737100000</a>
Typ	VP M32-EXE SW
GTIN (EAN)	4008190956578
Ilość	100 Szt.

Data sporządzenia 19 marca 2021 21:37:16 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

## VP M32-EXE SW

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Długość	20,5 mm	Długość (cale)	0,807 inch
Masa netto	10,4 g		

## Informacje ogólne

Dławnice kablowe	metryczna	Halogenki	Nie
Klasa palności wg UL 94	V-2	Stopień ochrony	IP54, IP66
Wskazówka: stopień ochrony	IP54 zgodnie z normą EN 60529, minimalnie bez uszczelki płaskiej; IP66 zgodnie z EN 60529, minimalnie bez uszczelki płaskiej; IP68 zgodnie z EN 60529, z płaską uszczelką; Oprócz zastosowań 2D, wyszczególnionych w certyfikacie E, dla zapewnienia kategorii IP66 jest wymagana uszczelka płaska.	długość gwintu	15 mm
gwint (zewnątrzny)	M 32	rodzaj ochrony z GWDR	IP66, IP68
rozmiar klucza 1	36 mm	skok gwintu	1,5 mm
tworzywo	Poliamid	zakres temperatur roboczych, maks.	80 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-20 °C		

## Numery certyfikatów przepustu kablowego

Nr certyfikatu przepustu kablowego (ATEX)	LCIE 08 ATEX 6085X	Nr certyfikatu przepustu kablowego (IECEx)	IECEx LCI 08.0035X
Oznaczenie	Ex e II, Ex tD		

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ECLASS 9.0	27-14-44-25	ECLASS 9.1	27-14-44-35
ECLASS 10.0	27-14-44-25	ECLASS 11.0	27-14-44-25

## Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS                      Zgodny

## Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>

**VP M32-EXE SW**

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

**Rysunki**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

