

**VP M12/10 EX CR 7J BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration**

Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

**Informations générales de commande**

Version	VPK EX 7J (bouchon aveugle Ex, plastique, 7J), Bouchons obturateurs, droit, M 12, 10 mm, Polyamide 6
Référence	<a href="#">2978890000</a>
Type	VP M12/10 EX CR 7J BK
GTIN (EAN)	4099986830950
Qté.	100 pièce(s)

## VP M12/10 EX CR 7J BK

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Hauteur	15 mm	Hauteur (pouces)	0,591 inch
Poids net	2 g		

## Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C
-------------------------------	----------------

## Classifications

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-14-08-05
ECLASS 13.0	27-14-08-05	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

## Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB	Degré de protection	IP66, IP68
Filetage (extérieur)	M 12	Halogène	Oui
Joint	Chloroprène	Longueur du filetage	10 mm
Matériau	Polyamide 6	Pas de vis	1,5 mm
Plage de température d'utilisation, max.	70 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Presse-étoupes	M 12	Taille de clé 1	15 mm
Tenue aux chocs	7 joules selon CEI 60079-0		

## Numéros de certificat du presse-étoupe

Identification	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db	Numéro de certificat du presse-étoupe (ATEX)	IMQ 13 ATEX 010 X
Numéro de certificat du presse-étoupe (IECEx)	IECEx IMQ 13.0003X		

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

## Agréments

Agréments



Agréments MAMID	<a href="https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/">https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/</a>
ROHS	Conforme

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
--------------------	---------------------------------