

VP NPT 1 EX 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, 1" NPT, 15 mm, Polyamide 6
Référence	2978980000
Type	VP NPT 1 EX 7J BK
GTIN (EAN)	4099986831049
Qté.	20 pièce(s)

VP NPT 1 EX 7J BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Hauteur	22,8 mm	Hauteur (pouces)	0,898 inch
Poids net	12 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)	1" NPT	Halogène	Oui
Joint	Chloroprène	Longueur du filetage	15 mm
Matériau	Polyamide 6	Plage de température d'utilisation, max.	70 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Presse-étoupes	NPT 1"
Taille de clé 1	36 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	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/
ROHS	Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
--------------------	---------------------------------