

## ADAP EX M32-1 1/4NPT

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

www.weidmueller.com

### Similaire à l'illustration



Les adaptateurs de la série ADAP offrent flexibilité et polyvalence en remplissant les entrées inutilisées des équipements Ex, tout en maintenant une protection antidéflagrante Ex d, une protection contre les explosions Ex e à sécurité accrue et un indice de protection IP66/67/68.

### Informations générales de commande

Version	ADAP (adaptateurs, extensions et réductions), Adaptateur, droit, M 32 , 1 1/4" NPT, IP54, Laiton, nickelé
Référence	<a href="#">1738870000</a>
Type	ADAP EX M32-1 1/4NPT
GTIN (EAN)	4008 190958879
Qté.	1 Pièce
Statut de livraison	Supprimé
Dernière date de commande	2023-07-30T00:00:00+02:00
Produit de remplacement	<a href="#">ADAP M32-NPT1-1/4-W</a>

## ADAP EX M32-1 1/4NPT

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensions et poids

Poids net	176 g
-----------	-------

## Températures

Température de fonctionnement	-40 °C... 100 °C
-------------------------------	------------------

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257

## Classifications

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-06
ECLASS 15.0	27-14-08-06		

## Caractéristiques générales

Diamètre du câble extérieur, max.	24 mm	Diamètre du câble extérieur, min.	1 mm
Degré de protection avec GWDR	IP54	Plage de température d'utilisation, max.	100 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Halogène	sans halogène
Taille de clé 1	47 mm	Degré de protection	IP54
Presse-étoupe	NPT	Matériau de base	Laiton, nickelé
Filetage (extérieur)	M 32	Filetage (intérieur)	1 1/4" NPT
Longueur du filetage	16 mm	Remarque : degré de protection	Veuillez suivre les instructions de fonctionnement pour atteindre une protection IP plus élevée.

## Numéros de certificat du presse-étoupe

Identification	II 2 GD, Ex d IIC, Ex e II, Ex tD	Numéro de certificat du presse-étoupe (ATEX)	SIRA 10ATEX1225X
Numéro de certificat du presse-étoupe (IECEX)	IECEX SIR 07.0010X	Conditions d'homologation	ATEX, IECEX

## ADAP EX M32-1 1/4NPT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Écrous de blocage en laiton nickelé



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

Type	SKMU M32 MS	Version	
Référence	<a href="#">1737020000</a>	SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 32, 4 mm, Laiton,	
GTIN (EAN)	4008190956493	nickelé	
Qté.	100 ST		

## Rondelle plate en nylon - GWDR



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

Type	GWDR M32-W	Version	
Référence	<a href="#">1185630000</a>	fermé, M 32, Nylon 6	
GTIN (EAN)	4050118078329		
Qté.	160 ST		