# A2LC/25/M25-NPT3/4F-WM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Les presse-étoupes de type A2LC conviennent pour les câbles non armés et fournissent un raccord de conduit à filetage femelle. Ils maintiennent une protection antidéflagrante Ex d et une protection contre les explosions Ex e à sécurité accrue

#### Informations générales de commande

Version	A2LC (Klippon non blindé avec filetage de raccor- dement de conduit, presse-étoupe Ex e/d), Rac- cord à vis, droit, M 25 x 1,5, 16 mm, OD min. 13.5 - OD max. 20 mm, Laiton, nickelé
Référence	<u>1205230000</u>
Туре	A2LC/25/M25-NPT3/4F-WM
GTIN (EAN)	4050118077452
Qté.	12 Pièce



## A2LC/25/M25-NPT3/4F-WM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

### **Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

#### **Dimensions et poids**

Hauteur	53.8 mm	Hauteur (pouces)	2.1181 inch
Largeur	39.5 mm	Largeur (pouces)	1.5551 inch
Longueur	69.8 mm	Longueur (pouces)	2.748 inch
Poids net	270 g		

#### **Températures**

Température de fonctionnement -50 °C...120 °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	9706e29a-947e-49f2-a4db-8015ded62160

## Classifications

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 9.0	27-14-44-32
ECLASS 9.1	27-14-44-34	ECLASS 10.0	27-14-44-32
ECLASS 11.0	27-14-44-32	ECLASS 12.0	27-14-08-04
ECLASS 13.0	27-14-08-04	ECLASS 14.0	27-14-08-04
ECLASS 15.0	27-14-08-04		

### Caractéristiques générales

Diamètre du câble extérieur, max.	20 mm	Diamètre du câble extérieur, min.	13.5 mm
Joint torique	Silicone	Couple de serrage	45 Nm
Silicone	Oui	Plage de température d'utilisation, max.	120 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-50 °C	Pas de vis	1.5 mm
Halogène	Non	Normes	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7
Taille de clé 1	36 mm	Taille de clé 2	36 mm
Degré de protection	IP66, IP68	Presse-étoupe	M 25
Matériau de base	Laiton, nickelé	Bague d'etanchéité	Silicone
Joint	Silicone	Filetage (extérieur)	M 25 x 1,5
Longueur du filetage	16 mm	Type de protection contre l'ignition	Ex d - antidéflagrant, Ex e - sécurité accrue

Date de création 01.12.2025 01:48:20 MEZ





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Notice d'installation	Voir les instructions de montage	Taille du filetage du conduit (en pouces) NPT 3/4"			
Numéros de certificat du presse-étoupe					
Identification	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Numéro de certificat du presse-étoupe (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X		
Numéro de certificat du presse-étoupe (IECEX)	IECEx TPS 16.0004X	Numéro de certificat du presse-étoupe (CCC)	2020322313000069		
Certificat № (IECEX)	IECEXTPS16.0004X				

## A2LC/25/M25-NPT3/4F-WM



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

#### 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 M25-W
 Version

 Référence
 1185620000
 fermé, M 25, Nylon 6

 GTIN (EAN)
 4064675423263

## Écrous de blocage en laiton nickelé



100 ST

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

Туре	SKMU M25 MS	Version
Référence	<u>1737010000</u>	SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 25, 3.5 mm, Laiton,
GTIN (EAN)	4008190956486	nickelé
Qté.	100 ST	

Date de création 01.12.2025 01:48:20 MEZ