

**ADAP NPT1-NPT1-1/2-W****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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 (adaptateur Klippon Ex), Adaptateur, droit, 1" NPT, 1" NPT, Laiton, nickelé
Référence	<a href="#">1424110000</a>
Type	ADAP NPT1-NPT1-1/2-W
GTIN (EAN)	4050118233797
Qté.	9 pièce(s)

## ADAP NPT1-NPT1-1/2-W

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Largeur	61 mm	Largeur (pouces)	2,402 inch
Longueur	39 mm	Longueur (pouces)	1,535 inch
Poids net	256 g		

## Classifications

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-90
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-06	ECLASS 13.0	27-14-08-06

## Caractéristiques générales

Couple de serrage	113 Nm	Degré de protection	IP66
Diamètre du câble extérieur, max.	24 mm	Diamètre du câble extérieur, min.	1 mm
Filetage (extérieur)	1" NPT	Filetage (intérieur)	1" NPT
Halogène	sans halogène	Longueur du filetage	16 mm
Matériau		Normes	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3
Notice d'installation	Laiton, nickelé Voir les instructions de montage	Pas de vis	2,21 mm
Plage de température d'utilisation, max.	120 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-50 °C
Presse-étoupes	NPT	Taille de clé 1	55 mm
Type de protection contre l'ignition	Ex d - antidéflagrant, Ex e - sécurité accrue		

## Numéros de certificat du presse-étoupe

Certificat N° (IECEX)	IECEXTPS16.0004X	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 (CCC)	2020322313000069
Numéro de certificat du presse-étoupe (IECEX)	IECEX TPS 16.0004X		

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257

## Agréments

Agréments



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

### ADAP NPT1-NPT1-1/2-W

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Caractéristiques techniques

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>