

ADAP M32-G1-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Informations générales de commande

| | |
|---------------|---|
| Référence | 1188370000 |
| Type | ADAP M32-G1-W |
| GTIN (EAN) | 4050118087505 |
| Qté. | 12 pièce(s) |
| Produit local | Disponible seulement dans certains pays |

ADAP M32-G1-W

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Informations générales de commande

Produit local Disponible seulement dans certains pays

Dimensions et poids

Poids net 170 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 | 27140806 |

Caractéristiques générales

| | | | |
|--|----------|--|-----------------|
| Degré de protection | IP66 | Diamètre du câble extérieur, max. | 24 mm |
| Diamètre du câble extérieur, min. | 1 mm | Filetage (extérieur) | M 32 |
| Filetage (intérieur) | M 32 | Halogène | sans halogène |
| Longueur du filetage | 16 mm | Matériau | Laiton, nickelé |
| Plage de température d'utilisation, max. | 120 °C | Plage de température d'utilisation, min. | -50 °C |
| Presse-étoupes | Métrique | Taille de clé 1 | 42 mm |

Numéros de certificat du presse-étoupe

Identification II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da

Conformité environnementale du produit

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

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques [CAD data – STEP](#)
Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)