EA-RING MS/M 16



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







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 | EA (bague de mise à la terre), Bague de mise à la terre, autres, M 16, Laiton, nickelé |
|------------|---|
| Référence | <u>1736480000</u> |
| Туре | EA-RING MS/M 16 |
| GTIN (EAN) | 4008190963576 |
| Qté. | 20 Pièce |

Niveau du catalogue / Dessins

EA-RING MS/M 16



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

| Agr | ém | ents |
|-----|----|------|
|-----|----|------|

| ROHS | Conforme | | |
|---------------------|----------|-------------------|-------------|
| Dimensions et poids | | | |
| Hauteur | 48.75 mm | Hauteur (pouces) | 1.9193 inch |
| Longueur | 48.75 mm | Longueur (pouces) | 1.9193 inch |
| Poids net | 7.05 a | | |

Températures

Température de fonctionnement

Conformité environnementale du produit

| Statut de conformité RoHS | Conforme avec exemption |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Exemption RoHS (le cas échéant/ | 6c |
| connue) | |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 2bd73422-c6ea-4a92-b8e7-00964d1156f3 |

Classifications

| EC002317 | ETIM 7.0 | EC002317 |
|-------------|---|---|
| EC002317 | ETIM 9.0 | EC002317 |
| EC002317 | ECLASS 9.0 | 27-14-44-32 |
| 27-14-44-90 | ECLASS 10.0 | 27-14-44-32 |
| 27-14-44-32 | ECLASS 12.0 | 27-14-08-07 |
| 27-14-08-07 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-07 |
| 27-14-08-07 | | |
| | EC002317 EC002317 27-14-44-90 27-14-44-32 27-14-08-07 | EC002317 ETIM 9.0 EC002317 ECLASS 9.0 27-14-44-90 ECLASS 10.0 27-14-44-32 ECLASS 12.0 27-14-08-07 ECLASS 14.0 |

Caractéristiques générales

| Diamètre extérieur | 24.5 mm | Epaisseur | 1.50 mm |
|-----------------------------|----------|--------------------------------|-----------------|
| Presse-étoupe | M 16 | Matériau de base | Laiton, nickelé |
| Filetage (extérieur) | M 16 | Diamètre interne D2 | 6.75 mm |
| Mesure intérieure d'écart B | 30.00 mm | Mesure extérieure de largeur C | 13.00 mm |

Numéros de certificat du presse-étoupe

| Identification | Ex e II, II 2 GD, EEx d II |
|----------------|----------------------------|

EA-RING MS/M 16



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

