

SKMUS M40-W

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 | SKMU SS (contre-écrou en acier inoxydable), Contre-écrou, M 40, 3.8 mm, Acier inox 1.4404 |
| Référence | 1185720000 |
| Type | SKMUS M40-W |
| GTIN (EAN) | 4050118233766 |
| Qté. | 144 pièce(s) |

SKMUS M40-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|-----------|----------|------------------|------------|
| Hauteur | 4,8 mm | Hauteur (pouces) | 0,189 inch |
| Poids net | 22,299 g | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000940 | ETIM 7.0 | EC000940 |
| ETIM 8.0 | EC000940 | ETIM 9.0 | EC000940 |
| ETIM 10.0 | EC000940 | ECLASS 9.0 | 27-14-44-24 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-44-24 | ECLASS 10.0 | 27-14-44-24 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-44-24 | ECLASS 12.0 | 27-14-08-05 |
| ECLASS 13.0 | 27-14-08-05 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-05 | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|----------------------|--------|----------------------|-------------------|
| Epaisseur | 4,5 mm | Filetage (extérieur) | M 40 |
| Filetage (intérieur) | M 40 | Halogène | sans halogène |
| Longueur du filetage | 3,8 mm | Matériau | Acier inox 1.4404 |
| Pas de vis | 1,5 mm | Presse-étoupes | M 40 |
| Taille de clé 1 | 46 mm | | |

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption |
| REACH SVHC | No SVHC above 0.1 wt% |

Agréments

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Téléchargements

| | |
|--------------------|--|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |