

TSTW 6/M6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustration du produit



Les supports-rail de montage peuvent être utilisés pour monter des rails din à n'importe quel endroit de l'armoire de distribution. Le rail de din surélevé ou incliné qui en résulte offre à l'installateur un montage et un câblage des composants plus faciles.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---------------------------------------|
| Version | Pied de montage pour rail, M 6, Acier |
| Référence | 0164000000 |
| Type | TSTW 6/M6 |
| GTIN (EAN) | 4008190095345 |
| Qté. | 10 pièce(s) |

TSTW 6/M6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

| | | | |
|------------|--------|---------------------|------------|
| Profondeur | 48 mm | Profondeur (pouces) | 1,89 inch |
| Hauteur | 72 mm | Hauteur (pouces) | 2,835 inch |
| Largeur | 18 mm | Largeur (pouces) | 0,709 inch |
| Poids net | 33,7 g | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002625 | ETIM 7.0 | EC002625 |
| ETIM 8.0 | EC002625 | ETIM 9.0 | EC002625 |
| ECLASS 9.0 | 27-18-28-07 | ECLASS 9.1 | 23-15-90-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-28-07 | ECLASS 11.0 | 27-18-28-07 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-28-07 | ECLASS 13.0 | 27-18-28-07 |

Rail profilé

| | | | |
|-----------|--------|----------|-------|
| Epaisseur | 2,1 mm | Matériau | Acier |
| Surface | zingué | | |

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|---------------------------|---|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Documentation utilisateur | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | |