

TS15X5 ST MPC1217 VER

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

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration



Figure similaire

Accessoires

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Rail profilé, TS 15, Largeur: 4.13 mm, sans perçage longitudinal, Acier, zingué, chromé |
| Référence | 8000037598 |
| Type | TS15X5 ST MPC1217 VER |
| GTIN (EAN) | 4050118653106 |
| Qté. | 20 Pièce |

TS15X5 ST MPC1217 VER

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 5.5 mm | Profondeur (pouces) | 0.2165 inch |
| Hauteur | 0.59 mm | Hauteur (pouces) | 0.0232 inch |
| Largeur | 4.13 mm | Largeur (pouces) | 0.1626 inch |
| Poids net | 18.28 g | | |

Températures

| | |
|-------------------------------|--|
| Température de fonctionnement | |
|-------------------------------|--|

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|---|
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption |
| REACH SVHC | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001285 | ETIM 9.0 | EC001285 |
| ETIM 10.0 | EC001285 | ECLASS 14.0 | 27-40-06-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-02 | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|------------------------|--------------|------------------------|----------------|
| Résistance du matériau | 1 mm | Instruction de montage | Montage direct |
| Normes | DIN EN 60715 | Surface | zingué, chromé |
| Matériau de base | Acier | Fixation de montage | vissé |