

## KTB MOPL 4562 MSZN H

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Intégration, extension et individualisation :****Les compléments adaptés à chaque cas d'utilisation**

Les accessoires système structurés de la nouvelle série de boîtiers Klippon® TB permettent d'adapter facilement le boîtier aux exigences spécifiques de chaque application.

**Plaques de montage**

Plaques de montage avec et sans perforages, pour la fixation longitudinale et transversale de rails profilés ou de composants directement sur la plaque de montage.

**Informations générales de commande**

|            |  |
|------------|--|
| Version    | Klippon TB (Terminal Box), Plaque de montage, préperçé, Hauteur: 395 mm, Largeur: 559 mm, Profondeur: 1.5 mm, Matériau: Tôle d'acier, zingué, argent |
| Référence  | <a href="#">2716110000</a>   |
| Type       | KTB MOPL 4562 MSZN H   |
| GTIN (EAN) | 4064675047490  |
| Qté.       | 1 pièce(s)   |

**KTB MOPL 4562 MSZN H****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|            |         |                     |             |
|------------|---------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 1,5 mm  | Profondeur (pouces) | 0,059 inch  |
| Hauteur    | 395 mm  | Hauteur (pouces)    | 15,551 inch |
| Largeur    | 559 mm  | Largeur (pouces)    | 22,008 inch |
| Poids net  | 2 780 g |                     |             |

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000213    | ETIM 7.0    | EC000213    |
| ETIM 8.0    | EC000213    | ETIM 9.0    | EC000213    |
| ECLASS 9.0  | 27-40-06-39 | ECLASS 9.1  | 27-18-92-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-06-39 | ECLASS 11.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 12.0 | 27-40-06-39 | ECLASS 13.0 | 27-40-06-39 |

**Caractéristiques générales**

|          |              |                        |        |
|----------|--------------|------------------------|--------|
| Matériau | Tôle d'acier | Résistance du matériau | 1,5 mm |
| Surface  | zingué       |                        |        |

**Caractéristiques générales accessoires**

|          |              |                        |        |
|----------|--------------|------------------------|--------|
| Matériau | Tôle d'acier | Résistance du matériau | 1,5 mm |
| Surface  | zingué       |                        |        |

**Conformité environnementale du produit**

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| REACH SVHC                | /                       |
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption |

**Agréments**

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

**Téléchargements**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Données techniques | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Catalogue          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |

## KTB MOPL 4562 MSZN H

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessoires

## Matériel de montage

**Intégration, extension et individualisation - les compléments adaptés à chaque cas d'utilisation**

Les accessoires système complètement structurés de la nouvelle série de boîtiers Klippon® TB permettent d'adapter facilement les boîtiers aux exigences spécifiques de chaque application.

**Kits de matériels de fixation**

Des kits de matériels de fixation sont disponibles pour l'installation facile et rapide de supports de plaque signalétique, de supports documents et de capots anti-pluie.

Le **kit de fixation de plaquettes – SD** est nécessaire pour installer un ID plastique (Trafolyte) ou une plaque signalétique. À l'aide de ce kit, vous pouvez monter l'ID ou la plaque signalétique directement sur le couvercle du boîtier. Le kit de fixation de plaquettes a spécialement été développé pour cet usage. Seul ce kit de fixation est en mesure de garantir qu'il ne se produira aucune fuite sur le boîtier et que la plaque ne s'endommagera pas.

Le **kit de fixation universel – TPSD** a été développé pour garantir un montage sûr et rapide des supports de plaque signalétique, des capots anti-pluie et des supports documents, par exemple. L'utilisation de ce kit de fixation permet de minimiser, voire d'éliminer, le risque de fuites.

## Informations générales de commande

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Type       | FKSC M6X8 D9/SW3           | Version   |
| Référence  | <a href="#">0642600000</a> | Klippon TB (Terminal Box), Vis de fixation, Matériau: Acier |
| GTIN (EAN) | 4008190058258              |   |
| Qté.       | 50 pièce(s)                |   |

## Plaque de montage



Plaques de montage, avec et sans schémas de perçage, pour la fixation longitudinale et transversale de rails de montage DIN ou de composants directement sur la plaque de montage.

## Informations générales de commande

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Type       | GFSC M5X10 TX20 SET        | Version   |
| Référence  | <a href="#">1274150000</a> | Klippon EB (Essential Box), Vis de fixation, Hauteur: 13.3 mm, Largeur: 8.5 mm, Profondeur: 8.5 mm, Matériau: Acier, zingué, à revêtement de zinc galvanique et passivé, argent |
| GTIN (EAN) | 4050118063820              |   |
| Qté.       | 1 pièce(s)                 |   |