

**SP M6 20 S2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration****Intégrer, étendre et personnaliser : le développement idéal pour chaque application**

La structure cohérente des accessoires pour la nouvelle gamme de boîtiers Klippon® TB signifie que vous pouvez facilement adapter le boîtier aux exigences spécifiques de chaque application.

**Entretoise**

Des entretoises en acier inoxydable en quatre longueurs pour augmenter la distance entre les rails de montage ou les rails DIN et la paroi arrière du boîtier.

**Informations générales de commande**

|            |   |
|------------|---|
| Version    | Klippon TB (Terminal Box), Séparateur, Hauteur: 11.2 mm, Largeur: 10 mm, Profondeur: 20 mm, Matériau: Acier inox 1.4305 (303) |
| Référence  | <a href="#">0935 130000</a>   |
| Type       | SP M6 20 S2   |
| GTIN (EAN) | 4032248699001   |
| Qté.       | 4 pièce(s)  |

**SP M6 20 S2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|            |         |                     |            |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 20 mm   | Profondeur (pouces) | 0,787 inch |
| Hauteur    | 11,2 mm | Hauteur (pouces)    | 0,441 inch |
| Largeur    | 10 mm   | Largeur (pouces)    | 0,394 inch |
| Poids net  | 12,25 g |                     |            |

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002625    | ETIM 7.0    | EC002625    |
| ETIM 8.0    | EC002625    | ECLASS 9.0  | 27-18-28-07 |
| ECLASS 9.1  | 27-18-92-90 | ECLASS 10.0 | 27-18-28-07 |
| ECLASS 11.0 | 27-18-28-07 | ECLASS 12.0 | 27-18-28-07 |

**Caractéristiques générales**

Matériau Acier inox 1.4305 (303)

**Caractéristiques générales accessoires**

Matériau Acier inox 1.4305 (303)

**Agréments**

ROHS Conforme

**Téléchargements**

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