

**KTB GP 453820 CD S4 6MM****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration**

Abbildung ähnlich

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

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

**Plaques de presse-étoupes**

Plaques de presse-étoupes en deux épaisseurs pour le remplacement facile de plaques de presse-étoupes pré-équipées sur place.

**Informations générales de commande**

Version	Klippon TB (Terminal Box), Plaque presse-étoupes, droit, Hauteur: 402 mm, Largeur: 167 mm, Profondeur: 6 mm, Plaques presse-étoupes: gauche, droite, Matériau: Acier inox 1.4404, électropoli, argent
Référence	<a href="#">1256520000</a>
Type	KTB GP 453820 CD S4 6MM
GTIN (EAN)	4050118093896
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 12:50:29 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

**KTB GP 453820 CD S4 6MM**
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Profondeur	6 mm	Profondeur (pouces)	0,236 inch
Hauteur	402 mm	Hauteur (pouces)	15,827 inch
Largeur	167 mm	Largeur (pouces)	6,575 inch
Poids net	730 g		

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211
ETIM 8.0	EC000211	ECLASS 9.0	27-14-24-21
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-14-24-21
ECLASS 11.0	27-14-24-21	ECLASS 12.0	27-14-24-21

**Caractéristiques générales**

Classe de protection (UL)	Type 3, Type 4x, Type 12	Matériau	Acier inox 1.4404
Plaques presse-étoupes	gauche, droite	Résistance du matériau	6 mm
Surface	électropoli		

**Caractéristiques générales accessoires**

Matériau	Acier inox 1.4404	Résistance du matériau	6 mm
Surface	électropoli		

**Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Téléchargements**

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