

**DOHA KTB A4 S2 R****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration**

Abbildung ähnlich

**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.

**Supports documents**

Supports documents pour le rangement correct des documents dans le boîtier

**Informations générales de commande**

Version	Klippon TB (Terminal Box), Support document, Riveté, Hauteur: 200 mm, Largeur: 240 mm, Profondeur: 20 mm, Matériau: Acier inox 1.4301, poli miroir, argent
Référence	<a href="#">1252730000</a>
Type	DOHA KTB A4 S2 R
GTIN (EAN)	4050118045383
Qté.	1 pièce(s)

## DOHA KTB A4 S2 R

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	20 mm	Profondeur (pouces)	0,787 inch
Hauteur	200 mm	Hauteur (pouces)	7,874 inch
Largeur	240 mm	Largeur (pouces)	9,449 inch
Cote de fixation hauteur	133 mm	Poids net	436 g

### Classifications

ETIM 6.0	EC000317	ETIM 7.0	EC000317
ETIM 8.0	EC000317	ECLASS 9.1	27-18-92-67
ECLASS 10.0	27-18-28-90	ECLASS 11.0	27-18-28-90
ECLASS 12.0	27-18-28-90		

### Caractéristiques générales

Fixation du coffret	Pattes de fixation	Matériau	Acier inox 1.4301
Résistance du matériau	1 mm	Surface	poli miroir

### Caractéristiques générales accessoires

Cote de fixation hauteur	133 mm	Matériau	Acier inox 1.4301
Résistance du matériau	1 mm	Surface	poli miroir

### 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	