

# **TPSDHA KTB 100X25 S2 2R**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Similaire à l'illustration







# 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.

# Supports de plaques signalétiques

Différents supports de plaques signalétiques sont disponibles pour une mise en place bien visible des plaques signalétiques nécessaires et additionnelles.

## Informations générales de commande

Version	Klippon TB (Terminal Box), Support plaque signalétique, Riveté, Hauteur: 25 mm, Largeur: 141 mm, Profondeur: 16.5 mm, Matériau: Acier inox 1.4301, poli miroir, argent
Référence	<u>1257640000</u>
Туре	TPSDHA KTB 100X25 S2 2R
GTIN (EAN)	4050118070354
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 12:50:46 CET



# **TPSDHA KTB 100X25 S2 2R**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

nsions	Gr N	vius

Profondeur	16,5 mm	Profondeur (pouces)	0,65 inch
Hauteur	25 mm	Hauteur (pouces)	0,984 inch
Largeur	141 mm	Largeur (pouces)	5,551 inch
Poids net	30 g		

### Classifications

ETIM 6.0	EC002626	ETIM 7.0	EC002626
ETIM 8.0	EC002626	ECLASS 9.0	27-18-28-16
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-28-16
ECLASS 11.0	27-18-28-16	ECLASS 12.0	27-18-28-16

### Caractéristiques générales

Matériau	Remarque : degré de protection	La fixation est possible

à un endroit quelconque sur le couvercle et également à l'intérieur de la zone d'étanchéité du boîtier, mais le joint du couvercle ne doit pas être endommagé. Pour garantir une étanchéité à 100 %, le montage doit obligatoirement être réalisé avec le matériel de montage 1252190000 TPSD FIXING SET KTB. La fixation de la plaque signalétique s'effectue individuellement sur le support de plaque signalétique; nous recommandons d'utiliser le matériel de fixation 1285200000 SD FIXING SET pour le montage. poli miroir

### Caractéristiques générales accessoires

Matériau	Acier inox 1.4301	Résistance du matériau	1 mm
Surface	poli miroir		

Surface

## Agréments

ROHS	Conforme

### Téléchargements

Résistance du matériau

Données techniques	CAD data – STEP	
Données techniques	EPLAN, WSCAD	
Catalogue	Catalogues in PDF-format	
Brochures		

Acier inox 1.4301

1 mm