

## KTB QLL S2 DB3

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.

#### Systèmes de fermeture

Divers systèmes de fermeture sont disponibles pour une fermeture sûre et adéquate des boîtiers. Un cadenas pour les boîtiers Klippon® TB MH et les systèmes de fermeture les plus divers pour les boîtiers Klippon® TB QL.

## Informations générales de commande

Version	Klippon TB (Terminal Box), Élément de fermeture, Matériau: Acier inox 1.4301, non traité, argent
Référence	<u>1191590000</u>
Туре	KTB QLL S2 DB3
GTIN (EAN)	4050118134285
Qté.	10 pièce(s)



# KTB QLL S2 DB3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

Dimensions et poids				
Poids net	97 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		27.10.20.10	
Caractéristiques génér	ales			
Matériau	Acier inox 1.4301	Matériau du joint	Silicone	
Surface	non traité	<u> </u>	-	
Caractéristiques génér	ales accessoires			
Matériau	Acier inox 1.4301	Surface	non traité	
Agréments				
ROHS	Conforme			
Téléchargements				
Données techniques	EPLAN, WSCAD			
Catalogue	Catalogues in PDF-format			
Brochures				