

KTB GP 765015 AB S4 PE

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: 502 mm, Largeur: 117 mm, Profondeur: 3 mm, Plaques presse-étoupes: supérieur, inférieur, Matériau de base: Acier inox 1.4404, électropoli, argent
Référence	2024040000
Type	KTB GP 765015 AB S4 PE
GTIN (EAN)	4050118404371
Qté.	1 Pièce
Statut de livraison	Supprimé
Disponible jusqu'à	2024-10-31T00:00:00+01:00
Produit de remplacement	KTB GP XX5015V AB S4 PE

Date de création 21.01.2026 04:08:03 MEZ

KTB GP 765015 AB S4 PE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	3 mm	Profondeur (pouces)	0.1181 inch
Hauteur	502 mm	Hauteur (pouces)	19.7637 inch
Largeur	117 mm	Largeur (pouces)	4.6063 inch
Poids net	2950 g		

Températures

Température de fonctionnement	
-------------------------------	--

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211
ETIM 10.0	EC000211	ECLASS 14.0	27-14-24-21
ECLASS 15.0	27-14-24-21		

Boîtier de mise à la terre

Plaque de presse-étoupes de mise à la terre	M6 x 15
---	---------

Caractéristiques générales

Résistance du matériau	3 mm	Surface	électropoli
Matériau de base	Acier inox 1.4404	Classe de protection (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Plaques presse-étoupes	supérieur, inférieur		

Caractéristiques générales accessoires

Résistance du matériau	3 mm	Surface	électropoli
Matériau de base	Acier inox 1.4404		