KTB MOPL 9874 S2N



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 structurés de la nouvelle série de boîtiers Klippon® TB permettent d'adapter facilement le boîtier aux exigences spécifiques de chaque application. Plaques de montage

Plaques de montage avec et sans perçages, pour la fixation longitudinale et transversale de rails profilés ou de composants directement sur la plaque de montage.

Informations générales de commande

Version	Klippon TB (Terminal Box), Plaque de montage,
	Hauteur: 926 mm, Largeur: 680 mm, Profondeur:
	12 mm, Matériau de base: Acier inox 1.4301
	(304), non traité, argent
Référence	<u>1193920000</u>
Туре	KTB MOPL 9874 S2N
GTIN (EAN)	4050118028539
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

KTB MOPL 9874 S2N



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
	40		0.4704:
Profondeur	12 mm	Profondeur (pouces)	0.4724 inch
Hauteur	926 mm	Hauteur (pouces)	36.4566 inch
Largeur	680 mm	Largeur (pouces)	26.7716 inch
Poids net	7879 g		
Températures	,		
Température de fonctionnement			
Conformité environneme	entale du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption		
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de	0,1 % en poids	
Classifications			
ETIM 6.0	EC000213	ETIM 7.0	EC000213
ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ETIM 10.0	EC000213	ECLASS 9.0	27-40-06-39
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-40-06-39
ECLASS 11.0	27-40-06-39	ECLASS 12.0	27-40-06-39
ECLASS 13.0	27-40-06-39	ECLASS 14.0	27-40-06-39
ECLASS 15.0	27-40-06-39		
Caractéristiques général	es		
Résistance du matériau	1.5 mm	Surface	non traité
Matériau de base	Acier inox 1.4301 (304)	Domaines d'utilisation :	Technique du bâtiment
		Domaines à utilisation .	recillique du patiment
Caractéristiques général	es accessoires		
Résistance du matériau	1.5 mm	Diamètre du trou d'implantation (D)	7 mm

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données

KTB MOPL 9874 S2N



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins



KTB MOPL 9874 S2N



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Matériel de montage



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.

Kits de matériels de fixation

Des kits de matériels de fixation sont disponibles pour l'installation facile et rapide de supports de plaque signalétique, de supports documents et de capots antipluie.

Le kit de fixation de plaquettes – SD est nécessaire pour installer un ID plastique (Trafolyte) ou une plaque signalétique. À l'aide de ce kit, vous pouvez monter l'ID ou la plaque signalétique directement sur le couvercle du boîtier. Le kit de fixation de plaquettes a spécialement été développé pour cet usage. Seul ce kit de fixation est en mesure de garantir qu'il ne se produira aucune fuite sur le boîtier et que la plaque ne s'endommagera pas. Le kit de fixation universel – TPSD a été développé pour garantir un montage sûr et rapide des supports de plaque signalétique, des capots anti-pluie et des supports documents, par exemple. L'utilisation de ce kit de fixation permet de minimiser, voire d'éliminer, le risque de fuites.

Informations générales de commande

Туре	FKSC M6X8 D9/SW3	Version
Référence	0642600000	Klippon TB (Terminal Box), Vis de fixation, Matériau de base: Acier
GTIN (EAN)	4008190058258	
Qté.	50 ST	

Profondeur 7,5 mm



Intégrer, étendre et personnaliser : le développement idéal pour chaque application

La structure cohérente des accessoires pour la nouvelle gamme de boîtiers Klippon® TB signifie que vous pouvez facilement adapter le boîtier aux exigences spécifiques de chaque application.

Rails

Les rails de montage sont disponibles en deux tailles pour le montage des composants des rails DIN (par exemple, électronique, terminaux) dans les boîtiers.

Informations générales de commande

Туре	TS35X7.5 ST KTB9874 HOR	Version
Référence	8000006730	Rail profilé, TS 35, TS 35 x 7.5, Largeur: 666 mm, sans perçage
GTIN (EAN)	4050118653038	longitudinal, Acier, zingué, chromé
Qté.	20 ST	
Туре	TS35X7.5 ST KTB9874 VER	Version
Type Référence	TS35X7.5 ST KTB9874 VER 8000006719	Version Rail profilé, TS 35, TS 35 x 7.5, Largeur: 912 mm, sans perçage

Date de création 30.10.2025 10:29:43 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins 4