

# Klippon EBi (Essential Box industrial) KEBI-KTBI MOPL 3020 S2N

### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







Depuis de nombreuses années le nom de Klippon® est synonyme de compétence et de qualité en matière de coffrets.

La série de boîtiers industriels Klippon® EBi protège vos composants avec fiabilité, même lors d'une utilisation dans un milieu aux conditions moyennes. Elle est conçue pour des applications au quotidien.

Avec le besoin toujours croissant de solutions personnalisées, le Klippon® EBi, avec son degré élevé de protection et de résistance aux chocs, satisfait toutes les exigences.

Notre produit standard est le Klippon® EBi QL – avec porte à charnière et verrouillage à panneton double. Vous pourrez choisir également la variante avec les vis de montage, fabriquée uniquement sur commande et soumise à une quantité minimum de commande. Les agréments DNV GL et cULus sont à votre disposition sur simple demande.

## Informations générales de commande

Туре	KEBI-KTBI MOPL 3020 S2N
Référence	<u>1309700000</u>
Version	Klippon EBi (Essential Box industrial), Plaque de montage, Hauteur: 229 mm, Largeur: 129 mm, Profondeur: 1.5 mm, Matériau: Acier inox 1.4301 (304), argent
GTIN (EAN)	4050118112009
Cdt.	1 pièce(s)



# Klippon EBi (Essential Box industrial) **KEBI-KTBI MOPL 3020 S2N**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

# **Dimensions et poids**

Caractéristiques générales				
Poids net	350 g			
Profondeur	1,5 mm	Profondeur (pouces)	0,059 inch	
Hauteur	229 mm	Hauteur (pouces)	9,016 inch	
Largeur	129 mm	Largeur (pouces)	5,079 inch	

Classifications			
ETIM 5.0	EC002620	ETIM 6.0	EC000213
eClass 6.2	27-18-92-61	eClass 7.1	27-18-92-61
eClass 8 1	27-18-92-61	eClass 9.0	27-40-06-39

Acier inox 1.4301 (304)

27-18-92-90

## **Agréments**

eClass 9.1

Matériau

ROHS	Conforme

## Téléchargements

Brochure/Catalogue	<u>CAT 5 ENCL 17/18 EN</u>	
Données techniques	EPLAN, WSCAD	
Données techniques	<u>STEP</u>	