

#### KTB MOPL 4030 S2N H

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Abbildung ähnlich







Abbildung ähnlich

# Integrieren, Erweitern und Individualisieren - Die passende Ergänzung für jeden Anwendungsfall

Das durchgängig strukturierte Systemzubehör der neuen Klippon<sup>®</sup> TB Gehäusereihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

# Montageplatten

Montageplatten mit und ohne Lochbild, zur längs und quer Befestigung von Tragschienen oder Bauteilen direkt auf die Montageplatte.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, vorgelocht, Höhe: 345 mm, Breite: 239 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, silber
BestNr.	<u>1257690000</u>
Тур	KTB MOPL 4030 S2N H
GTIN (EAN)	4050118049350
VPE	1 Stück



## **KTB MOPL 4030 S2N H**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Abmessungen und Gewichte**

Breite	239 mm	Breite (inch)	9,409 inch
Höhe	345 mm	Höhe (inch)	13,583 inch
Nettogewicht	988 g	Tiefe	1,5 mm
Tiefe (inch)	0,059 inch	-	

#### Allgemeine Angaben

Materialstärke	1,5 mm	Oberfläche	unbehandelt
Werkstoff	Edelstahl 1.4301 (304)		

#### Allgemeine Angaben Zubehör

Materialstärke	1,5 mm	Oberfläche	unbehandelt
Werkstoff	Edelstahl 1 4301 (304)	-	

#### Zertifikatsnummern Gehäuse

Zertifikat-Nr. (EAC)	RUC-DE.08.B.01328	

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000213	ETIM 7.0	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

#### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform

#### **Downloads**

Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD