

KTB MOPL 4538 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® TB Gehäuserihe 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: 403 mm, Breite: 321 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, silber
Best.-Nr.	1257700000
Typ	KTB MOPL 4538 S2N H
GTIN (EAN)	4050118049411
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 03:56:32 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

KTB MOPL 4538 S2N H

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	321 mm	Breite (inch)	12,638 inch
Höhe	403 mm	Höhe (inch)	15,866 inch
Nettogewicht	1.518 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	STEP
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD