

**KTB MOPL 5535 S2N****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://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 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**

Ausfuehrung	Klippon TB (Terminal Box), Montageplatte, Höhe: 495 mm, Breite: 289 mm, Tiefe: 1.5 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (304), unbehandelt, silber
Best.-Nr.	<a href="#">1193880000</a>
Art	KTB MOPL 5535 S2N
GTIN (EAN)	4050118028485
VPE	1 ST

**KTB MOPL 5535 S2N**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Zulassungen**

ROHS	Konform
------	---------

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	1.5 mm	Tiefe (inch)	0.0591 inch
Höhe	495 mm	Höhe (inch)	19.4882 inch
Breite	289 mm	Breite (inch)	11.3779 inch
Nettogewicht	1717 g		

**Temperaturen**

Betriebstemperatur
--------------------

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

**Allgemeine Angaben**

Materialstärke	1.5 mm	Oberfläche	unbehandelt
Werkstoff	Edelstahl 1.4301 (304)		

**Allgemeine Angaben Zubehör**

Materialstärke	1.5 mm	Bestückungsloch-Durchmesser (D)	7 mm
Oberfläche	unbehandelt	Werkstoff	Edelstahl 1.4301 (304)

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC000213	ETIM 9.0	EC000213
ETIM 10.0	EC000213	ECLASS 14.0	27-40-06-39
ECLASS 15.0	27-40-06-39		

## KTB MOPL 5535 S2N

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Zeichnungen

