

KTB GP 303015 CD S4 6MM

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.

Flanschplatten

Flanschplatten in zwei Stärken zum einfachen Austauschen von vorbestückten Flanschplatten vor Ort.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klippon TB (Terminal Box), Flanschplatte, Höhe: 254 mm, Breite: 117 mm, Tiefe: 6 mm, Flanschplatten: links, rechts, Werkstoff: Edelstahl 1.4404, elektropliert, silber
Best.-Nr.	1256350000
Typ	KTB GP 303015 CD S4 6MM
GTIN (EAN)	4050118093766
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 03:52:56 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

KTB GP 303015 CD S4 6MM

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	117 mm	Breite (inch)	4,606 inch
Höhe	254 mm	Höhe (inch)	10 inch
Nettogewicht	1.435 g	Tiefe	6 mm
Tiefe (inch)	0,236 inch		

Allgemeine Angaben

Flanschplatten	links, rechts	Materialstärke	6 mm
Materialstärke Flansch	3 mm	Oberfläche	elektropoliert
Werkstoff	Edelstahl 1.4404		

Allgemeine Angaben Zubehör

Materialstärke	6 mm	Oberfläche	elektropoliert
Werkstoff	Edelstahl 1.4404		

Zertifikatsnummern Gehäuse

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

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211
ECLASS 9.0	27-14-24-21	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-14-24-21	ECLASS 11.0	27-14-24-21

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten [EPLAN, WSCAD](#)