

DOHA KTB A5 S2 R

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 Gehäusereihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

Dokumentenhalter

Dokumentenhalter zur ordnungsgemäßen Aufbewahrung von Dokumenten im Gehäuse.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klippon TB (Terminal Box), Dokumentenhalter, genietet, Höhe: 150 mm, Breite: 180 mm, Tiefe: 20 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301, spiegelpoliert, silber
BestNr.	<u>1252750000</u>
Тур	DOHA KTB A5 S2 R
GTIN (EAN)	4050118045390
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 23:05:40 MEZ



DOHA KTB A5 S2 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	20 mm	Tiefe (inch)	0,787 inch
Höhe	150 mm	Höhe (inch)	5,905 inch
Breite	180 mm	Breite (inch)	7,087 inch
Befestigungsmaß Höhe	100 mm	Nettogewicht	289 g

Allgemeine Angaben

Gehäusebefestigung	Befestigungslaschen	Materialstärke	1 mm
Oberfläche	spiegelpoliert	Werkstoff	Edelstahl 1.4301

Allgemeine Angaben Zubehör

Befestigungsmaß Höhe	100 mm	Materialstärke	1 mm
Oberfläche	spiegelpoliert	Werkstoff	Edelstahl 1.4301

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000317	ETIM 7.0	EC000317
ETIM 8.0	EC000317	ECLASS 9.1	27-18-92-67
ECLASS 10.0	27-18-28-90	ECLASS 11.0	27-18-28-90
ECLASS 12.0	27-18-28-90		

Zulassungen

ROHS	Konform	

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP	
Engineering-Daten	WSCAD	
Kataloge	Catalogues in PDF-format	
Broschüren		