

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 Gehäuserreihe 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
Best.-Nr.	1252750000
Typ	DOHA KTB A5 S2 R
GTIN (EAN)	4050118045390
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 2. Mai 2024 20:04:34 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

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	ETIM 9.0	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
ECLASS 13.0	27-18-28-90		

Zulassungen

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

Downloads

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