

DOHA KTB A6 S2 R

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

www.weidmueller.com

Produktbild

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

Ausfuehrung	Klippon TB (Terminal Box), Dokumentenhalter, genietet, Höhe: 110 mm, Breite: 130 mm, Tiefe: 20 mm, Werkstoff: Edelstahl 1.4301, Edelstahl 1.4301 (304), spiegelpoliert, silber
Best.-Nr.	1252780000
Art	DOHA KTB A6 S2 R
GTIN (EAN)	4050118045512
VPE	1 ST

DOHA KTB A6 S2 R

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	20 mm	Tiefe (inch)	0.7874 inch
Höhe	110 mm	Höhe (inch)	4.3307 inch
Breite	130 mm	Breite (inch)	5.1181 inch
Befestigungsmaß Höhe	73 mm	Nettogewicht	170 g

Temperaturen

Betriebstemperatur

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Angaben

Materialstärke	1 mm	Oberfläche	spiegelpoliert
Werkstoff	Edelstahl 1.4301, Edelstahl 1.4301 (304)	Gehäusebefestigung	Befestigungslaschen

Allgemeine Angaben Zubehör

Materialstärke	1 mm	Oberfläche	spiegelpoliert
Werkstoff	Edelstahl 1.4301, Edelstahl 1.4301 (304)	Befestigungsmaß Höhe	73 mm

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000317	ETIM 9.0	EC000317
ETIM 10.0	EC000317	ECLASS 14.0	27-18-28-90
ECLASS 15.0	27-18-28-90		