

KTB GP XX2615 AB S4 3MM

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

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Klippon TB (Terminal Box), Flanschplatte, gerade, Höhe: 254 mm, Breite: 117 mm, Tiefe: 3 mm, Flanschplatten: oben, unten, Werkstoff: Edelstahl 1.4404, Edelstahl 1.4404 (316 L), elektropoliert, silber
Best.-Nr.	1280990000
Art	KTB GP XX2615 AB S4 3MM
GTIN (EAN)	4050118071900
VPE	1 ST

KTB GP XX2615 AB S4 3MM

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

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

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	3 mm	Tiefe (inch)	0.1181 inch
Höhe	254 mm	Höhe (inch)	10 inch
Breite	117 mm	Breite (inch)	4.6063 inch
Nettogewicht	719 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur

Umweltanforderungen

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

Allgemeine Angaben

Materialstärke	3 mm	Einbauhinweis	Schraubmontage
Oberfläche	elektropoliert	Werkstoff	Edelstahl 1.4404, Edelstahl 1.4404 (316 L)
Einbaubefestigung	geschraubt	Schutzart (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Flanschplatten	oben, unten	Flanschplatte	Ja
Einsatzgebiete	Transportwesen, Explosionsgefährdete Bereiche		

Allgemeine Angaben Zubehör

Materialstärke	3 mm	Bestückungsloch-Durchmesser (D)	7 mm
Oberfläche	elektropoliert	Werkstoff	Edelstahl 1.4404, Edelstahl 1.4404 (316 L)

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	EC000211
ETIM 10.0	EC000211	ECLASS 14.0	27-14-24-21
ECLASS 15.0	27-14-24-21		