

## KTB GP 262615 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 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, Höhe: 208 mm, Breite: 117 mm, Tiefe: 6 mm, Flanschplatten: links, rechts, Werkstoff: Edelstahl 1.4404, elektropliert, silber
Best.-Nr.	<a href="#">1256310000</a>
Typ	KTB GP 262615 CD S4 6MM
GTIN (EAN)	4050118093728
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 1. April 2021 03:52:36 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

## KTB GP 262615 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	208 mm	Höhe (inch)	8,189 inch
Nettogewicht	1.050 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		

### 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

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

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
-------------------	------------------------------