



## KTB GP 352620 AB S4 PE

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

[www.weidmueller.com](http://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.

**Flanschplatten**

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

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Klippon TB (Terminal Box), Flanschplatte, gerade, Höhe: 250 mm, Breite: 167 mm, Tiefe: 3 mm, Flanschplatten: oben, unten, Werkstoff: Edelstahl 1.4404, elektropoliert, silber
Best.-Nr.	<a href="#">2023230000</a>
Typ	KTB GP 352620 AB S4 PE
GTIN (EAN)	4050118403985
VPE	1 Stück

**KTB GP 352620 AB S4 PE**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	3 mm	Tiefe (inch)	0,118 inch
Höhe	250 mm	Höhe (inch)	9,842 inch
Breite	167 mm	Breite (inch)	6,575 inch
Nettogewicht	785 g		

**Allgemeine Angaben**

Flanschplatten	oben, unten	Materialstärke	3 mm
Oberfläche	elektropoliert	Schutzart (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12
Werkstoff	Edelstahl 1.4404		

**Allgemeine Angaben Zubehör**

Materialstärke	3 mm	Oberfläche	elektropoliert
Werkstoff	Edelstahl 1.4404		

**Erdung Gehäuse**

Erdung Flanschplatte	M6 x 15
----------------------	---------

**Klassifikationen**

ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-14-24-21

**Downloads**

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	