

## KTB GP 456220 AB S4E

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## A kép illusztráció



Abbildung ähnlich

**Integrálható, bővíthető és testre szabható: Az ideális bővítés minden alkalmazáshoz**

Az új Klippon tartozékainak konzisztens szerkezete<sup>®</sup> TB házcsalád konzisztens felépítésű tartozékválasztékával bármilyen alkalmazás speciális igényeihez egyszerűen hozzáigazíthatja a házakat.

**Karimalemezek**

Aljzatperemek kétféle vastagságban, az előszerelt aljzatperemek egyszerű cseréjéhez.

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Klippon TB (Terminal Box), aljzatperem2, egyenes, Magasság: 167 mm, Szélesség: 610 mm, Mélység: 3 mm, Tömszelence lemezek: felső, Alsó, Anyag: 1.4404 rozsdamentes acél, Elektropolírozott, ezüst
Rendelési szám	<a href="#">8000090758</a>
Típus	KTB GP 456220 AB S4E
GTIN (EAN)	4064675634812
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2024. június 23. 22:11:52 CEST

A katalógus állapota 14.06.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## KTB GP 456220 AB S4E

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	3 mm	Mélység (coll)	0,118 inch
Magasság	167 mm	Magasság (coll)	6,575 inch
Szélesség	610 mm	Szélesség (coll)	24,016 inch
Nettó tömeg	2 420 g		

## Tartozékok általános információi

Anyag	1.4404 rozsdamentes acél	Anyagvastagság	3 mm
Felületi minőség	Elektropolírozott		

## Általános információ

Aljzatperem	Igen	Anyag	1.4404 rozsdamentes acél
Anyagvastagság	3 mm	Felületi minőség	Elektropolírozott
Protection class (UL)	Type 3, Type 4X, Type 12	Tömszelence lemezek	felső, Alsó

## Besorolások

ETIM 6.0	EC000211	ETIM 7.0	EC000211
ETIM 8.0	EC000211	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-14-24-21

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC /

## Letöltések

Katalógusok [Catalogues in PDF-format](#)