

**KTB GP 456220 AB S4E**

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

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

**Simile alla figura**

Abbildung ähnlich

Integrare, ampliare e personalizzare -  
il completamento adatto per ogni caso applicativo  
Gli accessori di sistema della nuova serie di custodie Klippon® TB consentono un semplice adattamento della  
custodia alle esigenze specifiche delle singole applicazioni.

**Piastre a flangia**

Piastre a flangia in due spessori per una semplice sostituzione delle piastre a flangia preconfezionate in loco.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Klippon TB (Terminal Box), Piastra a flangia, diritto, Posizione verticale: 167 mm, Larghezza: 610 mm, Profondità: 3 mm, Piastre flangiate: sopra, sotto, Materiale di base: Acciaio inox 1.4404, acciaio inossidabile 1.4404 (316L), lucidatura elettrochimica, argento |
| N. d'ordine | <a href="http://www.weidmueller.com">8000090758</a>  |
| Tipo        | KTB GP 456220 AB S4E   |
| GTIN (EAN)  | 4064675634812  |
| CPZ         | 1 Pieza  |

## KTB GP 456220 AB S4E

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

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

## Technical data

## Omologazioni

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

## Dimensioni e pesi

|                     |        |                      |              |
|---------------------|--------|----------------------|--------------|
| Profondità          | 3 mm   | Profondità (pollici) | 0.1181 inch  |
| Posizione verticale | 167 mm | Altezza (pollici)    | 6.5748 inch  |
| Larghezza           | 610 mm | Larghezza (pollici)  | 24.0157 inch |
| Peso netto          | 2420 g |                      |              |

## Temperature

Temperatura d'esercizio

## Conformità ambientale del prodotto

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione    |
| REACH SVHC            | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

## PE70 Dati Generali

|                          |                           |                          |   |
|--------------------------|---------------------------|--------------------------|---|
| Spessore materiale       | 3 mm                      | Istruzioni di montaggio  | Montaggio vite  |
| Superficie               | lucidatura elettrochimica | Materiale di base        | Acciaio inox 1.4404, acciaio inossidabile 1.4404 (316L) |
| Fissaggio dei componenti | max. 10 kHz               | Grado di protezione (UL) | Type 3, Type 4X, Type 12                                |
| Piastre flangiate        | sopra, sotto              | Piastra a flangia        | Si  |
| Campi di applicazione    | Sistema dei trasporti     |                          |   |

## Dati generali Accessori

|                    |                           |                                      |   |
|--------------------|---------------------------|--------------------------------------|---|
| Spessore materiale | 3 mm                      | Diametro foro di equipaggiamento (D) | 7 mm  |
| Superficie         | lucidatura elettrochimica | Materiale di base                    | Acciaio inox 1.4404, acciaio inossidabile 1.4404 (316L) |

## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |