

**KTB RNHD XX4515 S4E R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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.

**Calotta anti pioggia**

La calotta anti pioggia assicura una protezione supplementare nel caso in cui la custodia venga installata in particolari zone climatiche, ad esempio sotto la pioggia battente o in presenza di un forte irraggiamento solare.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Klippon TB (Terminal Box), Protezione anti pioggia, Posizione verticale: 53.4 mm, Larghezza: 455 mm, Profondità: 160.5 mm, Materiale: acciaio inossidabile 1.4404 (316L), lucidatura elettrochimica, argento |
| N. d'ordine | <a href="#">1314270000</a>   |
| Tipo        | KTB RNHD XX4515 S4E R  |
| GTIN (EAN)  | 4050118117608  |
| CPZ         | 1 Pezzo  |

Data di creazione 18 settembre 2024 12.45.56 CEST

Versione catalogo 14.09.2024 / Con riserva di modifiche tecniche

## KTB RNHD XX4515 S4E R

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e pesi

|                     |          |                      |             |
|---------------------|----------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 160,5 mm | Profondità (pollici) | 6,319 inch  |
| Posizione verticale | 53,4 mm  | Altezza (pollici)    | 2,102 inch  |
| Larghezza           | 455 mm   | Larghezza (pollici)  | 17,913 inch |
| Peso netto          | 2.560 g  |                      |             |

### PE70 Dati Generali

|           |                                       |            |                           |
|-----------|---------------------------------------|------------|---------------------------|
| Materiale | acciaio inossidabile<br>1.4404 (316L) | Superficie | lucidatura elettrochimica |
|-----------|---------------------------------------|------------|---------------------------|

### Dati generali Accessori

|           |                                       |            |                           |
|-----------|---------------------------------------|------------|---------------------------|
| Materiale | acciaio inossidabile<br>1.4404 (316L) | Superficie | lucidatura elettrochimica |
|-----------|---------------------------------------|------------|---------------------------|

### Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000744    | ETIM 7.0    | EC000744    |
| ETIM 8.0    | EC000744    | ETIM 9.0    | EC000744    |
| ECLASS 9.0  | 27-18-24-05 | ECLASS 9.1  | 27-18-92-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-24-05 | ECLASS 11.0 | 27-18-24-05 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-24-05 | ECLASS 13.0 | 27-18-24-05 |
| ECLASS 14.0 | 27-18-24-05 |             |             |

### Conformità ambientale del prodotto

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| REACH SVHC            | /                        |
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |

### Omologazioni

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

### Download

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Documentazione utente | <a href="#">INSTR KTB RNHD R</a>         |
| Cataloghi             | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brochure              |  |