

## DOHA KTB A6 S2 R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Podobné ilustraci



Abbildung ähnlich

**Integrace, rozšíření a přizpůsobení - dokonalý doplněk každé aplikace**

Plně strukturovaná řada systémových příslušenství pro řadu krytů Klippon® TB umožňuje snadné přizpůsobení krytu ke splnění specifických požadavků jakékoliv aplikace.

**Držáky na dokumenty**

Držáky na dokumenty pro správné skladování dokumentů v krytu

**Všeobecné objednací údaje**

|                 |  |
|-----------------|--|
| Verze           | Klippon TB (Terminal Box), Držáky dokumentů, Nýťované, Výška: 110 mm, Šířka: 130 mm, Hloubka: 20 mm, Materiál: Nerezavějící ocel 1.4301, Leštěné do zrcalového lesku, Stříbrná |
| Objednací číslo | <a href="#">1252780000</a>   |
| Typ             | DOHA KTB A6 S2 R   |
| GTIN (EAN)      | 4050118045512  |
| Množství        | 1 ks   |

Datum vytvoření 23. května 2024 8:00:34 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## DOHA KTB A6 S2 R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                            |        |                     |            |
|----------------------------|--------|---------------------|------------|
| Hloubka                    | 20 mm  | Hloubka (v palcích) | 0,787 inch |
| Výška                      | 110 mm | Výška (v palcích)   | 4,331 inch |
| Šířka                      | 130 mm | Šířka (v palcích)   | 5,118 inch |
| Rozměr při montáži – výška | 73 mm  | Čistá hmotnost      | 170 g      |

## Všeobecné informace

|                 |                          |                    |                             |
|-----------------|--------------------------|--------------------|-----------------------------|
| Materiál        | Nerezavějící ocel 1.4301 | Provedení povrchu  | Leštěné do zrcalového lesku |
| Připojení krytu | Upevňovací oka           | Tloušťka materiálu | 1 mm                        |

## Všeobecné informace o příslušenství

|                            |                          |                    |                             |
|----------------------------|--------------------------|--------------------|-----------------------------|
| Materiál                   | Nerezavějící ocel 1.4301 | Provedení povrchu  | Leštěné do zrcalového lesku |
| Rozměr při montáži – výška | 73 mm                    | Tloušťka materiálu | 1 mm                        |

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000317    | ETIM 7.0    | EC000317    |
| ETIM 8.0    | EC000317    | ETIM 9.0    | EC000317    |
| ECLASS 9.1  | 27-18-92-67 | ECLASS 10.0 | 27-18-28-90 |
| ECLASS 11.0 | 27-18-28-90 | ECLASS 12.0 | 27-18-28-90 |
| ECLASS 13.0 | 27-18-28-90 |             |             |

## Osvědčení

|      |       |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

## Soubory ke stažení

|                 |  |
|-----------------|--|
| Technické údaje | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Katalogy        | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brožury         |  |