

## DOHA KTB A6 S2 R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

### Zdjęcie produktu



Możliwość integracji, rozszerzania i dostosowywania do indywidualnych wymagań - doskonałe akcesoria do wszystkich zastosowań

W pełni ustrukturyzowany asortyment akcesoriów systemowych do nowych obudów z serii Klippon® TB umożliwia łatwe dostosowywanie obudów do specyficznych, indywidualnych wymagań.

Uchwyty na dokumenty

Uchwyty na dokumenty do prawidłowego przechowywania dokumentów w obudowie.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Klippon TB (Terminal Box), uchwyt na dokumenty, Nitowane, Wysokość: 110 mm, Szerokość: 130 mm, Głębokość: 20 mm, Materiał podstawowy: stal nierdzewna 1.4301, stal nierdzewna 1.4301 (304), polerowanie lustrzane, srebrny
Nr zam.	<a href="#">1252780000</a>
Typ	DOHA KTB A6 S2 R
GTIN (EAN)	4050118045512
Ilość	1 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Wymiary i masa

Głębokość	20 mm	Głębokość (cale)	0.7874 inch
Wysokość	110 mm	Wysokość (cale)	4.3307 inch
Szerokość	130 mm	Szerokość (cale)	5.1181 inch
Wymiar mocowania wysokość	73 mm	Masa netto	170 g

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna
----------------------------

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Informacje ogólne

Grubość materiału	1 mm	Powierzchnia	polerowanie lustrzane
Materiał podstawowy	stal nierdzewna 1.4301, stal nierdzewna 1.4301 (304)	mocowanie obudowy	nakładki mocujące

## Informacje ogólne Akcesoria

Grubość materiału	1 mm	Powierzchnia	polerowanie lustrzane
Materiał podstawowy	stal nierdzewna 1.4301, stal nierdzewna 1.4301 (304)	Wymiar mocowania wysokość	73 mm

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000317	ETIM 9.0	EC000317
ETIM 10.0	EC000317	ECLASS 14.0	27-18-28-90
ECLASS 15.0	27-18-28-90		