

## TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## A kép illusztráció

**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.

**Adattábla tartók**

Sokféle kialakítású címketartó áll rendelkezésre az igény szerinti feltűnő kijelzéshez és a szükséglet szerinti további adattáblákhoz.

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Klippon TB (Terminal Box), Adattábla tartó, Szegecselt, Magasság: 70 mm, Szélesség: 70 mm, Mélység: 20 mm, Anyag: 1.4301 rozsdamentes acél, Tükröpolírozott, ezüst
Rendelési szám	<a href="#">1279320000</a>
Típus	TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R
GTIN (EAN)	4050118070101
Qty.	1 Stück

## TPSDHA KTB 70X70M3 S2 R

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	20 mm	Mélység (coll)	0,787 inch
Magasság	70 mm	Magasság (coll)	2,756 inch
Szélesség	70 mm	Szélesség (coll)	2,756 inch
Nettó tömeg	48 g		

## Tartozékok általános információi

Anyag	1.4301 rozsdamentes acél	Anyagvastagság	1 mm
Felületi minőség	Tükröpolírozott		

## Általános információ

Anyag	1.4301 rozsdamentes acél	Anyagvastagság	1 mm
Felületi minőség	Tükröpolírozott	Megjegyzés: védettségi osztály	A csatlakoztatás a ház lezárt részén kívül történik. A derékszögű tartón két 3,3 mm-es furat található. A házban az ügyfélnek kell kialakítania a furatokat. A csatlakoztatás 3,3 mm-es szegecsekkel vagy M3-as csavarokkal lehetséges. A megfelelő adattábla M3-as anyákkal erősíthető fel a derékszögű tartóra. M3-as önzáró anyák használatát javasoljuk.

## Besorolások

ETIM 6.0	EC002626	ETIM 7.0	EC002626
ETIM 8.0	EC002626	ETIM 9.0	EC002626
ECLASS 9.0	27-18-28-16	ECLASS 9,1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-28-16	ECLASS 11.0	27-18-28-16
ECLASS 12.0	27-18-28-16	ECLASS 13.0	27-18-28-16

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Letöltések

Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	