

## TW SAKS2 HP/DBR/2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

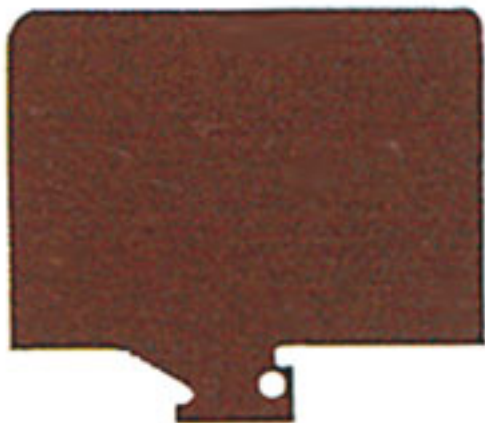
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Obrázek výrobku



Dělicí desky se používá pro optické oddělení obvodů nebo pro elektrickou izolaci od sousedních propojek. Na rozdíl od bočnice může být obrys větší než sousední svorkovnice. Neměl by však být menší, protože jinak již nelze udržet požadovaný odstup a povrchovou vzdálenost v rámci aplikace.

## Všeobecné objednací údaje

Verze	Předělová deska (svorka), Mezilehlá deska, 80 mm x 70 mm, Tmavě hnědá
Číslo objednávky	<a href="#">0607000000</a>
Typ	TW SAKS2 HP/DBR/2
GTIN (EAN)	4008190002732
Množství	20 ks
Stav objednávky	<b>Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.</b>
K dispozici do	2024-12-31

Datum vytvoření 4. června 2024 1:29:01 CEST

Stav katalogu 01.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## TW SAKS2 HP/DBR/2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	70 mm	Hloubka (v palcích)	2,756 inch
Výška	80 mm	Výška (v palcích)	3,15 inch
Šířka	2 mm	Šířka (v palcích)	0,079 inch
Čistá hmotnost	14 g		

## Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C
Trvalá provozní teplota, max.	100 °C		

## Specifikace systému

Verze	Mezilehlá deska
-------	-----------------

## Údaje materiálu

Materiál	PA 66	Barevný	Tmavě hnědá
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		

## Další technická data

Návod k instalaci	Použito mezi svorkami	Příchytka	Ne
-------------------	-----------------------	-----------	----

## Rozměry

TS 35 offset	40 mm
--------------	-------

## Všeobecně

Návod k instalaci	Použito mezi svorkami
-------------------	-----------------------

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-01

## Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

## Soubory ke stažení

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