

**WTW WF6****Weidmüller Interface GmbH & 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	Šroubové svorníkové svorky, Dělicí deska, Tmavě béžová, 3 mm
Číslo objednávky	<a href="#">1781220000</a>
Typ	WTW WF6
GTIN (EAN)	4032248219377
Množství	20 ks

## WTW WF6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	58,45 mm	Hloubka (v palcích)	2,301 inch
Výška	101,8 mm	Výška (v palcích)	4,008 inch
Šířka	3 mm	Šířka (v palcích)	0,118 inch
Rozměr při montáži – šířka	2 mm	Čistá hmotnost	7,954 g

## Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C
Trvalá provozní teplota, max.	120 °C		

## Specifikace systému

Verze	Koncová a mezilehlá deska
-------	---------------------------

## Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Barevný	Tmavě béžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

## Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	Příchytky	Ne
-------------------	--------------	-----------	----

## UL data hodnocení

Č. osvědčení (cURus)	E60693
----------------------	--------

## Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž
-------------------	--------------

## 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

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (cURus)	E60693

## WTW WF6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Technické údaje

### Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [Confirmation of Standards EN 45545-2\\_2020-10](#)

Technické údaje [CAD data – STEP](#)

Uživatelská dokumentace [StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

Brožury

**WTW WF6****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Příslušenství****Profily vík**

Profily krytů poskytují ochranu před vnějším dopadem na funkční oblasti svorkovnic nebo ve spojení s našimi podpěrami pro celý pás svorek. Poskytují ochranu proti zasažení proudem způsobenému náhodným kontaktem s živými částmi v důsledku provozu nebo závad.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	ADP WF6/WF8	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">4780930000</a>	Šroubové svorníkové svorky, Profil krytu, Transparentní, 1000 mm
GTIN (EAN)	4032248241248	
Množství	1 m	