

## WDS 2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



コンポーネントプラグは、電子コンポーネントを接続断  
路端子台に統合するために使用されます。電子コンポー  
ネントのはんだ付け後、プラグを接続断路端子台の断路  
箇所に取り込むことで、断路端子台を電子コンポーネン  
ト内蔵型のモジュラー端子台に変更します。

## 一般注文データ

バージョン	Wモデルシリーズ, 短絡接続, 端子用, 極数: 2
注文番号	<a href="#">1069900000</a>
種別	WDS 2
GTIN (EAN)	4008190094850
数量	20 Stück

## WDS 2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	36 mm	奥行き (インチ)	1.417 inch
高さ	10 mm	高さ (インチ)	0.394 inch
幅	6 mm	幅 (インチ)	0.236 inch
正味重量	3.65 g		

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C	連続動作温度、最小	-50 °C
連続動作温度、最大	120 °C		

## システム仕様

バージョン	端子用
-------	-----

## 全般

極数	2	設置アドバース	直接実装
----	---	---------	------

## 寸法

ピッチ (mm) (P)	5 mm
--------------	------

## 材料データ

材質	Wemid	色	ダークペーージュ
UL 94 可燃性等級	V-0		

## 評価データ

定格電流	22 A
------	------

## 追加の技術データ

固定形式	ねじ込み	爆発試験バージョン	いいえ
設置アドバース	直接実装		

## 分類

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093

## 承認

ROHS	適合
------	----

作成日 2024/07/04 8:03:37 CEST

## WDS 2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## 技術データ

## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	<a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">Zuken E3.S</a>
ユーザ文書	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>