

WDS 2

Weidmüller Interface GmbH & 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、プラグを接続断端子台の断
路箇所を組み込むことで、断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	1069900000
種別	WDS 2
GTIN (EAN)	4008 190094850
数量	20 Stück

作成日 2024/07/04 8:03:37 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

WDS 2

Weidmüller Interface GmbH & 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	設置アドバイス	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
設置アドバイス	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

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

WDS 2

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

www.weidmueller.com

技術データ

ダウンロード

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