

## TR BD WPD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

設備の配線は、特にモジュラー端子台形状の観点で問題を引き起こします。この場合、経済的でコンパクトなソリューションが必要です。さらに、取扱いも簡単で、明快である必要があります。配電設備や小型分電器には、配線用のスペースがほとんどありません。ワイドミューラーのビル設配線のモジュラー端子台は、あらゆる要件を満たします。

## 一般注文データ

バージョン	多層モジュラー端子, ねじ接続, 25 mm <sup>2</sup> , 152 A, レベル数: 1, その他
注文番号	<a href="#">8000122109</a>
種別	TR BD WPD
GTIN (EAN)	4099986844247
数量	1 Stück

作成日 2024/07/04 6:57:38 CEST

## TR BD WPD

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	49.3 mm	奥行き (インチ)	1.941 inch
高さ	55.7 mm	高さ (インチ)	2.193 inch
幅	248 mm	幅 (インチ)	9.764 inch
正味重量	521 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	130 °C		

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

クランプネジ	M 6	刃寸法	Gr.PZ2
接続数	20	接続方向	横向きに
接続方式	ねじ接続	被覆剥き長さ	19 mm

## システム仕様

エンドカバープレート の要求	いいえ	レベル数	1
N 関数	はい		

## 全般

標準	IEC 60947-7-1
----	---------------

## 材料データ

材質	Wemid	色	その他
UL 94 可燃性等級	V-0		

## 評価データ

定格断面	25 mm <sup>2</sup>	定格電流	152 A
最大導体電流	152 A	標準	IEC 60947-7-1
サージ電圧カテゴリー	III	汚染度	3

## 追加の技術データ

取り付け方式	直接実装	爆発試験バージョン	いいえ
開放側面	閉		

## 分類

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9.1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-02

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

作成日 2024/07/04 6:57:38 CEST

## TR BD WPD

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

エンジニアリングデータ	<a href="#">WMC File 8000122109</a>
ユーザ文書	<a href="#">8000122109 - TR BD WPD DE WEB</a> <a href="#">8000122109 - TR BD WPD EN WEB</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>