

## JB 25-50 TH

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



当社の等電位化端子台は、拡張システムでも確実に集積化された等電位化を実現します。

## 一般注文データ

バージョン	電位分電器端子, ねじ接続, 黄銅色, 50 mm <sup>2</sup> , 接続数: 2, レベル数: 1, 取り付けプレート, None, 真鍮
注文番号	<a href="#">2762660000</a>
種別	JB 25-50 TH
GTIN (EAN)	4064675267706
数量	10 Stück

作成日 2024/11/05 19:47:15 CET

カタログステータス 26.10.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## JB 25-50 TH

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	24 mm	奥行き (インチ)	0.945 inch
高さ	32 mm	高さ (インチ)	1.26 inch
幅	33 mm	幅 (インチ)	1.299 inch
正味重量	50 g		

## 温度

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 4	クランプ範囲、最大	50 mm <sup>2</sup>
クランプ範囲、最小	10 mm <sup>2</sup>	接続数	2
接続断面、撚線、最大	50 mm <sup>2</sup>	接続方向	横向きに
接続方式	ねじ接続	接続方式 2	ねじ接続
締付けトルク、最大	3 Nm	被覆剥き長さ	33 mm
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大	50 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撚線、最大	50 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、細径撚線、最小	10 mm <sup>2</sup>	配線接続断面ソリッドコア、最大	50 mm <sup>2</sup>

## クランプ用コンダクタ (追加接続)

接続種別、追加接続	ねじ接続
-----------	------

## 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
レベルごとのクランプポイント数	2	内部で交差接続されたレベル	いいえ
レール	取り付けプレート		

## 全般

レール	取り付けプレート
-----	----------

## 材料データ

材質	真鍮	色	黄銅色
UL 94 可燃性等級	None		

## 評価データ

定格断面	50 mm <sup>2</sup>	汚染度	3
------	--------------------	-----	---

## 追加の技術データ

取り付け方式	ねじ込み	爆発試験バージョン	いいえ
--------	------	-----------	-----

## JB 25-50 TH

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 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	27-25-01-19
ECLASS 14.0	27-25-01-19		

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	233a6569-7068-4d0c-aa40-90d1ca672d0b

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

技術文書	<a href="#">Drawing</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>