

**FAD BLK4 2XSL20**

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

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



組立済ケーブル付きのFAD TSX表側アダプタにより、TSXカードから他のPLCシステムまたはワイドミュラー製remoteモジュールへの安全な移行が可能です。

- DINレール TS35に勘合可能

**一般注文データ**

注文番号	2494590000
種別	<a href="#">FAD BLK4 2XSL20</a>
GTIN (EAN)	8430243373029
数量	1 items

## FAD BLK4 2XSL20

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

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

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

## 寸法と重量

深さ	24 mm	奥行き (インチ)	0.9449 inch
高さ	218 mm	高さ (インチ)	8.5827 inch
幅	54 mm	幅 (インチ)	2.126 inch
正味重量	237.91 g		

## 温度

保管温度 -40...60 °C 動作温度 -25...50 °C

## 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	348848c5-21ff-4d79-b541-7c34c4908172

## 接続データ

接続 (フィールド側)	2 x Connector according IEC60603-13/DIN41651 20 p
-------------	--

## 接続データ

接続 (フィールド側)	2 x Connector according IEC60603-13/DIN41651 20 p
-------------	--

## 評価データ

動作電圧	30 V AC / 60 V DC	チャネルごとの最大電流	3 A
バイト当たりの最大電流	2 A	合計動作電流	6 A

## 分類

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

## 絶縁協調 (EN50178)

準拠	DIN EN 50178	定格絶縁電圧	50 V AC / 71 V DC
サージ電圧カテゴリー	III	汚染度レベル	2
絶縁テスト電圧 AC	0.56 kV		

**FAD BLK4 2XSL20**

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

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

図面

