

## FAD BLK9 2XHE20 M

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

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u-remoteモジュールへの安全な移行が可能です。

- DINレール TS35に適合可能

## 一般注文データ

注文番号	1985970000
種別	<a href="#">FAD BLK9 2XHE20 M</a>
GTIN (EAN)	4050118370898
数量	1 items

## FAD BLK9 2XHE20 M

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

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	36 mm	奥行き (インチ)	1.4173 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	183.04 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 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 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	チャンネルごとの最大電流	1 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	< 250 V AC
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	1.2 kV	保管温度、最小	-40 °C
保管温度、最大	60 °C		

**FAD BLK9 2XHE20 M**

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

図面

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

