

## FAD BLK7 2XHE20 M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



移行用の前面アダプターは、従来の PLC に接続され、新規の組立済ケーブルを使用して新規の PLC に接続されます。一部のアダプタは、冗長性を確保するふたつのコネクタを備えています。

## 一般注文データ

注文番号	<a href="#">1985960000</a>
種別	FAD BLK7 2XHE20 M
GTIN (EAN)	4050118371000
数量	1 Stück

## FAD BLK7 2XHE20 M

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	36 mm	奥行き (インチ)	1.417 inch
高さ	218 mm	高さ (インチ)	8.583 inch
幅	54 mm	幅 (インチ)	2.126 inch
正味重量	210 g		

## 温度

保管温度	-40...60 °C	動作温度	-25...50
------	-------------	------	----------

## 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	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 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ECLASS 9.0	27-14-11-52	ECLASS 9.1	27-24-22-16
ECLASS 10.0	27-14-11-52	ECLASS 11.0	27-14-11-52
ECLASS 12.0	27-14-11-52	ECLASS 13.0	27-14-11-52

## 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		

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
------------	---

## 承認

認可	
----	---

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	<a href="#">Declaration of Conformity</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

作成日 2024/07/02 5:50:48 CEST

# FAD BLK7 2XHE20 M

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

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

## 図面

