

## FAD 1771-WG SL21 M US

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

www.weidmueller.com

## 図に類似



移行用アダプター - PLC-5。

組立済ケーブル付きの表側アダプターにより、PLC-5 カードから他の PLC/DCS 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。

## 一般注文データ

注文番号	7940125452
種別	<a href="#">FAD 1771-WG SL21 M US</a>
GTIN (EAN)	4064675209201
数量	1 items

## FAD 1771-WG SL21 M US

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



## 寸法と重量

深さ	33 mm	奥行き (インチ)	1.2992 inch
高さ	269 mm	高さ (インチ)	10.5905 inch
幅	32 mm	幅 (インチ)	1.2598 inch
正味重量	17196.3 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

極数 (コントロール側)	21 極	接続 (フィールド側)	Card edge
制御側の接続	SL 3.5 ヘッダー		

## 接続データ

接続 (フィールド側)	Card edge	PLCへの接続	SL 3.5/F 11pコネクタ x 2
-------------	-----------	---------	----------------------

## 評価データ

チャンネルごとの最大電流	2 A	合計動作電流	8 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	II	汚染度レベル	2
絶縁テスト電圧 AC	1.2 kV		

**FAD 1771-WG SL21 M US**

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

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

図面

