

## **FAD 1771-WH SL21 M US**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Abbildung ähnlich



Aufgrund der wachsenden Komplexität von Anlagen, der Veralterung bestimmter SPS und der ungebremsten Nachfrage nach E/A-Signalen müssen in vielen Installationen bestehende Controller durch neue ersetzt werden, ohne dabei die bestehende Feldverkabelung zu ändern. Adapter, vorkonfektionierte Kabel und Schnittstellen von Weidmüller tragen dazu bei, dass das Ersetzen eines SPS-Systems durch ein anderes schnell und einfach über die Bühne geht: Der Nutzer kann die bestehende Feldverkabelung beibehalten, das neue System testen und Ausfallzeiten auf ein Minimum begrenzen.

#### Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	<u>7940125448</u>
Тур	FAD 1771-WH SL21 M US
GTIN (EAN)	4064675209140
VPE	1 Stück



## **FAD 1771-WH SL21 M US**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	33 mm	Tiefe (inch)	1,299 inch
Höhe	269 mm	Höhe (inch)	10,591 inch
Breite	32 mm	Breite (inch)	1,26 inch
Nettogewicht	199 g		

#### **Temperaturen**

Lagertemperatur	-4060 °C	Betriebstemperatur	-2550 °C

#### **Anschluss Daten**

Anschluss (Feldseite)	Card edge	Anschluss (Steuerseite)	SL 3.5 Stiftleiste
Anzahl der Pole (Steuerungsseite)	21-polia		

#### Bemessungsdaten

Maximalstrom pro Kanal	2 A	Betriebsstrom Gesamt	8 A	

#### Isolationskoordinaten (EN50178)

Entsprechend	DIN EN 50178	Bemessungsisolationsspannung	< 250 V AC
Überspannungskategorie	II	Verschmutzungsgrad	2
Durchschlagsfestigkeitsprüfung AC	1,2 kV		

## Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ECLASS 9.0	27-33-02-92	ECLASS 9.1	27-24-22-92
ECLASS 10.0	27-33-02-92	ECLASS 11.0	27-33-02-92
ECLASS 12.0	27-33-02-92	ECLASS 13.0	27-33-02-92

#### Zulassungen

Zulassungen



## **Downloads**

Kataloge	Catalogues in PDF-format	



# **FAD 1771-WH SL21 M US**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

	A =	- A	1
	8 =-	<b>—</b> B	i
	c <del>- i</del>	- c	
	0 -	- D	
	00=	= 00	S
	01 =	- 01	i
9₽-	02 -	= 02	5
1771-WG	03=	= 03	l
M 1	04=	- 04	i
1	05=	05	
WIRING-ARM 1771-	06=	- 06	
ARN	07=	07	1
ş	10 =	10	
Æ	11=	- 11	
PLC5	12 -	12	i
<u>a</u>	13 -	13	
	14 -	14	Ē
	15 -	<b>=</b> 15	Έ
	16 =	16	S
	17 -	17	
	[ [ ]	- E	
		1_	i
		<u> </u>	J