

FAD 1771-WH SL21 M US**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Abbildung ähnlich**

Adapter für die Migration – PLC-5.

Die Frontadapter garantieren zusammen mit den vorkonfektionierten Kabeln eine sichere Migration von PLC-5-Karten auf andere SPS/PLS-Systeme oder die u-remote-Module von Weidmüller.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	7940125448
Art	FAD 1771-WH SL21 M US
GTIN (EAN)	4064675209140
VPE	1 ST

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



Abmessungen und Gewichte

Tiefe	33 mm	Tiefe (inch)	1.2992 inch
Höhe	269 mm	Höhe (inch)	10.5905 inch
Breite	32 mm	Breite (inch)	1.2598 inch
Nettogewicht	17353.25 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40...60 °C	Betriebstemperatur	-25...50 °C
-----------------	-------------	--------------------	-------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Anschluss Daten

Anschluss (Feldseite)	Card edge	Anschluss zu PLC	2 x SL 3.5/F 11p connector
-----------------------	-----------	------------------	----------------------------

Anschluss Daten

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

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 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		

Zeichnungen

