

FAD 1771-WG 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.	7940125452
Art	FAD 1771-WG SL21 M US
GTIN (EAN)	4064675209201
VPE	1 ST

FAD 1771-WG SL21 M US

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

www.weidmueller.com

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	140 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		

