

FAD 1771-WH SL21 M US

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

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Adattatori per la migrazione - PLC-5.

Gli adattatori sul lato anteriore con cavi preassemblati garantiscono una migrazione sicura dalle schede PLC-5 ad altri sistemi PLC/DCS o ai moduli u-remote di Weidmüller.

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	7940125448
Tipo	FAD 1771-WH SL21 M US
GTIN (EAN)	4064675209140
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



Dimensioni e pesi

Profondità	33 mm	Profondità (pollici)	1.2992 inch
Posizione verticale	269 mm	Altezza (pollici)	10.5905 inch
Larghezza	32 mm	Larghezza (pollici)	1.2598 inch
Peso netto	17349.3 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40...60 °C	Temperatura d'esercizio	-25...50 °C
------------------------------	-------------	-------------------------	-------------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati di collegamento

Numero di poli (lato comando)	21 poli	Collegamento (lato campo)	Card edge
Collegamento (lato comando)	Intestazione SL 3,5		

Dati per il collegamento

Collegamento (lato campo)	Card edge	Collegamento a PLC	2 connettori SL 3.5/F 11p
---------------------------	-----------	--------------------	---------------------------

Specifiche tecniche

Corrente max. per canale	2 A	Corrente nominale totale	8 A
--------------------------	-----	--------------------------	-----

Coordinate di isolamento (EN50178)

Secondo	DIN EN 50178	Tensione nominale	< 250 V AC
Classe di sovratensione	II	Grado di lordura	2
Tensione di prova isolamento AC	1.2 kV		

Classificazioni

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		

FAD 1771-WH SL21 M US

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

Disegni

www.weidmueller.com

