

FAD 1771-WN 2SL20 M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Adaptory do migracji – PLC-5.

Adaptory przednie z konfekcjonowanymi przewodami umożliwiają bezpieczną migrację między kartami PLC-5 a innymi systemami PLC/DCS lub modułami u-remote firmy Weidmüller.

Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	2448670000
Typ	FAD 1771-WN 2SL20 M
GTIN (EAN)	4050118462494
Ilość	1 szt.
Status dostawy	element wycofywany z produkcji

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	33 mm	Głębokość (cale)	1.2992 inch
Wysokość	269 mm	Wysokość (cale)	10.5905 inch
Szerokość	32 mm	Szerokość (cale)	1.2598 inch
Długość	269 mm	Długość (cale)	10.5905 inch
Masa netto	170 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	0...50 °C	Temperatura eksploatacyjna	0...50 °C
---------------------------	-----------	----------------------------	-----------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

dane przyłącza

przyłącze do PLC	2 x SL 3.5/F 20p złącze
------------------	-------------------------

dane znamionowe

prąd maksymalny na kanał	2 A	całkowity prąd znamionowy	8 A
--------------------------	-----	---------------------------	-----

współrzędne izolacji (EN50178)

zgodnie z	DIN EN 50178	napięcie znamionowe	< 250 V AC
kategoria przepięcia	II	stopień zabrudzenia	2
Napięcie probiercze izolacji AC	1.2 kV		

Klasyfikacje

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		

