

## FAD 1771-WN 2SL20 M US

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.**



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.	7940125449
Typ	<a href="#">FAD 1771-WN 2SL20 M US</a>
GTIN (EAN)	4064675208877
Ilość	1 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



## 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
Masa netto	10673.78 g		

## Temperatury

Temperatura magazynowania	-40...60 °C	Temperatura eksploatacyjna	-25...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 (strona obiektu)	Card edge	przyłącze do PLC	2 x SL 3.5/F 20p złącze
----------------------------	-----------	------------------	-------------------------

## dane przyłącza

liczba biegunów (strona sterownika)	40 biegunów	przyłącze (strona obiektu)	Card edge
Przyłącze (strona sterowania)	Listwa SL 3.5		

## 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		

