

## FAD 1771-WB/WD SL12 M US

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

www.weidmueller.com

### Similar a la ilustración



Adaptadores para migración – PLC-5.

Los adaptadores frontales con cables preconfeccionados permiten una migración segura desde las tarjetas PLC-5 a otros sistemas PLC/DCS o a los módulos u-remote de Weidmüller.

### Datos generales para pedido

Código	7940125450
Tipo	<a href="#">FAD 1771-WB/WD SL12 M US</a>
GTIN (EAN)	4064675209164
Cantidad	1 Pieza

### Datos técnicos

#### Homologaciones

Homologaciones



#### Dimensiones y pesos

Profundidad	53 mm	Profundidad (pulgadas)	2.0866 inch
Altura	269 mm	Altura (pulgadas)	10.5905 inch
Anchura	32 mm	Anchura (pulgadas)	1.2598 inch
Peso neto	13214.94 g		

#### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-40...60 °C	Temperatura de servicio	-25...50 °C
-------------------------------	-------------	-------------------------	-------------

#### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme sin exención
REACH SVHC	Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

#### Datos de conexión

Número de polos (lado de control)	12 polos	Conexión (lado campo)	Card edge
Conexión (lado de control)	Cabezal SL 3.5		

#### Datos de conexión

Conexión (lado campo)	Card edge	Conexión a PLC	Conector SL 3.5/F 12p
-----------------------	-----------	----------------	-----------------------

#### Especificaciones

Corriente máxima por canal	2 A	Intensidad nominal total	6 A
----------------------------	-----	--------------------------	-----

#### Aislamiento aplicado (EN50178)

Conformidad	DIN EN 50178	Tensión de aislamiento nominal	< 300 V AC
Categoría de sobretensión	II	Grado de polución	2
Tensión de prueba de aislamiento AC	1.2 kV		

#### Clasificaciones

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		

