

FAD S5135 SL42 A R**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Los adaptadores frontales FAD S5-135 con cables preensamblados proporcionan una migración segura desde el antiguo S5-135 a otros sistemas PLC o al sistema u-remote de Weidmüller.

- La tarjeta S5-135 se alimenta con una sola fuente de alimentación

Datos generales para pedido

Código	2435110000
Tipo	FAD S5135 SL42 A R
GTIN (EAN)	4050118446975
Cantidad	1 Pieza

FAD S5135 SL42 A R

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

Homologaciones



RoHS

Conformidad

Dimensiones y pesos

Profundidad	23 mm	Profundidad (pulgadas)	0.9055 inch
Altura	283 mm	Altura (pulgadas)	11.1417 inch
Anchura	20 mm	Anchura (pulgadas)	0.7874 inch
Peso neto	111.76 g		

Temperaturas

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

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme con exención
RoHS

Exención RoHS (si procede/conocida) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 9d5ff7ee-74dc-449b-a1db-a29604b9b3e9

Datos de conexión

Conexión (lado campo) SL 5,08 mm

Datos de conexión

Conexión (lado campo) SL 5,08 mm

Especificaciones

Tensión de servicio	250 V AC	Corriente máxima por canal	4 A
Intensidad nominal total	32 A		

Aislamiento aplicado (EN50178)

Tensión de aislamiento nominal	< 250 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		

Dibujos

