



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	<a href="#">FAD S5135 SL42 A R</a>
GTIN (EAN)	4050118446975
Cantidad	1 Pieza

## 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 RoHS	Conforme con exención
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		

