



Los adaptadores frontales FAD TSX con cables preensamblados proporcionan una migración segura desde las tarjetas TSX a otros sistemas PLC o a los módulos u-remote de Weidmüller.

- Se pueden anclar en el carril de montaje TS35

### Datos generales para pedido

Código	1505520000
Tipo	<a href="#">FAD BLK1 SL24</a>
GTIN (EAN)	4050118319538
Cantidad	1 Pieza
Estado de entrega	Retirado

### Datos técnicos

#### Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

#### Dimensiones y pesos

Profundidad	37 mm	Profundidad (pulgadas)	1.4567 inch
Altura	24 mm	Altura (pulgadas)	0.9449 inch
Anchura	209 mm	Anchura (pulgadas)	8.2283 inch
Peso neto	404.33 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

Conexión (lado campo)	SL 5,08 mm
-----------------------	------------

#### Datos de conexión

Conexión (lado campo)	SL 5,08 mm	Conexión a PLC	TSX-BLK1
-----------------------	------------	----------------	----------

#### Especificaciones

Tensión de servicio	230 V AC / 320 V DC
---------------------	---------------------

#### Aislamiento aplicado (EN50178)

Conformidad	DIN EN 50178	Tensión de aislamiento nominal	230 V AC
Categoría de sobretensión	II	Grado de polución	2
Tensión de impulso(1,2/50µs)	2.1 kV	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		

