

## RS 4XRJ12

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

www.weidmueller.com



Distribuidor de datos múltiple en el armario de medición para el TS35

### Datos generales para pedido

Código	8000112157
Tipo	<a href="#">RS 4XRJ12</a>
GTIN (EAN)	4099987025591
Cantidad	10 Pieza

## RS 4XRJ12

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Profundidad	21.5 mm	Profundidad (pulgadas)	0.8465 inch
Altura	80.2 mm	Altura (pulgadas)	3.1575 inch
Anchura	17.9 mm	Anchura (pulgadas)	0.7047 inch
Peso neto	19 g		

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	-25...70 °C	Temperatura de servicio	-20...55 °C
Humedad a temperatura de servicio	0...85 % (sin condensación)		

### 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

Distribución conectores de placa de circuito impreso	4 x RJ12 plug-in connectors
--	-----------------------------

### Especificaciones

Tipo de protección	IP20	Tensión nominal	< 150 V AC
Tensión de servicio	150 V AC	Corriente máxima por borne de distribución	1 A

### PA50\_40 Norma de aislamiento para la coordinación del aislamiento pasivo (EN 60664-1)

Tensión de aislamiento nominal	<150 V AC	Categoría de sobretensión	II
Grado de polución	2	Prueba de tensión de impulso (1,2/50 µs)	1.5 kV

### Conexión de campo

Tipo de conexión	Conexión enchufable
------------------	---------------------

### Conexión de alimentación

Tipo de conexión	Conexión enchufable
------------------	---------------------

### Indicación importante

Conformidad con IPC	Conformidad: Los productos se diseñan, fabrican y entregan de conformidad con los estándares y normas reconocidas internacionalmente, y cumplen con las características especificadas en la hoja técnica o, según el producto, con las características decorativas de conformidad con la norma IPC-A-610 "Clase 2". Cualquier demanda sobre los productos se puede evaluar bajo solicitud.
---------------------	--

## Datos técnicos

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

RS 4XRJ12

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

Dibujos

www.weidmueller.com

