

RS 4XRJ12

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

www.weidmueller.com



Ripartitore di dati multipli nel quadro elettrico per TS35

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	8000112157
Tipo	RS 4XRJ12
GTIN (EAN)	4099987025591
CPZ	10 Pieza

RS 4XRJ12

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

www.weidmueller.com

Technical data**Omologazioni**

Omologazioni



RoHS

Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	21.5 mm	Profondità (pollici)	0.8465 inch
Posizione verticale	80.2 mm	Altezza (pollici)	3.1575 inch
Larghezza	17.9 mm	Larghezza (pollici)	0.7047 inch
Peso netto	19 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25...70 °C	Temperatura d'esercizio	-20...55 °C
Umidità con temperatura d'esercizio	0...85 % (senza condensazione)		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati per il collegamento

Distribuzione connettori per circuito stampato	4 x RJ12 plug-in connectors
--	-----------------------------

Specifiche tecniche

Grado di protezione	IP20	Tensione nominale	< 150 V AC
Tensione d'esercizio	150 V AC	Corrente massima per collegamento ripartitore	1 A

Coordinamento di isolamento passivo (IEC/UL6101060664-1)

Tensione nominale di isolamento	<150 V AC	Classe di sovratensione	II
Grado di lordura	2	Controllo resistenza agli impulsi (1,2/50 1.5 kV µs)	

Collegamento campo

Tipo di collegamento	Collegamento ad innesto
----------------------	-------------------------

Collegamento alimentazione

Tipo di collegamento	Collegamento ad innesto
----------------------	-------------------------

Nota importante

Conformità IPC	Conformità: i prodotti sono sviluppati, prodotti e forniti secondo standard e normative internazionali riconosciuti, sono conformi alle caratteristiche indicate nel foglio dati e soddisfano le caratteristiche decorative in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulteriori richieste relative al prodotto potranno essere valutate su richiesta.
----------------	--

RS 4XRJ12

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

www.weidmueller.com

Technical data**Classificazioni**

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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Drawings