

RS VERT SUPPLY LMF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Distributore di energia da guida DIN****Distributore di energia multiplo nell'armadio di misurazione per la guida di montaggio TS 35**

- 2 maschi, codificati a colori
- 230 V, IP 30
- Moduli di protezione fusibile 25 kA

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	8000076874
Tipo	RS VERT SUPPLY LMF
GTIN (EAN)	4099986226586
CPZ	10 Pieza

RS VERT SUPPLY LMF

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

www.weidmueller.com

Technical data**Omologazioni**

Omologazioni



RoHS

Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	29 mm	Profondità (pollici)	1.1417 inch
Posizione verticale	80.2 mm	Altezza (pollici)	3.1575 inch
Larghezza	17.9 mm	Larghezza (pollici)	0.7047 inch
Peso netto	22.7 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40...70 °C	Temperatura d'esercizio	-40...70 °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	LMF 5.08/03/180 (nessun maschio centrale)	Connettori di alimentazione	SL 5.08HC/03/180B (nessun maschio centrale)
--	---	-----------------------------	---

Specifiche tecniche

Grado di protezione	IP30	Tensione d'esercizio	230 V
Corrente massima per collegamento ripartitore	9.5 A	Corrente nominale totale	19 A

Coordinamento di isolamento passivo (IEC/UL6101060664-1)

Tensione nominale di isolamento	250 V AC	Classe di sovratensione	III
Grado di lordura	3	Controllo resistenza agli impulsi (1,2/50 6 kV μs)	

Collegamento campo

Sezione di collegamento cavo min, AWG/AWG 24		Tipo di collegamento	PUSH IN
Lunghezza di spellatura	10 mm	Campo di serraggio, max.	2.5 mm ²
Campo di serraggio, min.	0.12 mm ²	Sezione di collegamento cavo max, AWG	AWG 12

Collegamento alimentazione

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

RS VERT SUPPLY LMF

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 VERT SUPPLY LMF

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

www.weidmueller.com

Drawings