

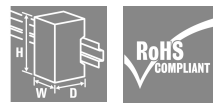
PF RS 45 GR 2000MM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



La RS 100 Profi vi offre una soluzione flessibile per le vostre esigenze di montaggio, in quanto è possibile sia il montaggio su guida DIN che il montaggio a parete. Questa versatilità facilita l'integrazione in diversi ambienti e applicazioni. La custodia può essere utilizzata per lo standard Eurocard PCB.

Il profilo può essere tagliato su misura in modo da poterlo adattare con precisione alle proprie esigenze specifiche. Per i componenti particolarmente pesanti possono essere utilizzati piedini di bloccaggio aggiuntivi per migliorare la stabilità e quindi aumentare la sicurezza dell'installazione. Un'altra caratteristica pratica è l'opzione di utilizzare un profilo di copertura per proteggere i componenti di grandi dimensioni.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Custodia sagomata, RS 45 grigio sasso, Profilato plastico, Larghezza: 2000 mm
N. d'ordine	4027750000
Tipo	PF RS 45 GR 2000MM
GTIN (EAN)	4008190209926
CPZ	2 M

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	15.2 mm	Profondità (pollici)	0.5984 inch
Posizione verticale	45 mm	Altezza (pollici)	1.7716 inch
Larghezza	2000 mm	Larghezza (pollici)	78.74 inch
Peso netto	239.5 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-50 °C...60 °C
-------------------------	----------------

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati del materiale

Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Materiale isolante	PVC
Superficie	non trattato	Materiale di base	PVC

Dati generali

Colori	grigio sasso	Grado di protezione	IP00
Tabella dei colori (simile)	RAL 7032	Colabilità	No

Nota importante

Informazioni sul prodotto	<p>Sono disponibili 3 altezze per il profilato di copertura e le piastre terminali: Montaggio TS: TS 32 = 45 mm, TS 35 x 7,5 = 40,5 mm Montaggio diretto: 24 mm Dimensioni del circuito stampato: Spessore: 1,6 (±0,2) mm, larghezza: 42 (+0,5) mm Dimensioni della sezione RS = lunghezza del circuito stampato - 4,5 mm Dimensioni della sezione ADP = lunghezza del circuito stampato - 1 mm Esempio: Lunghezza circuito stampato 160 mm, sezione RS = 155,5 mm, sezione ADP = 159 mm Presto l'articolo non sarà più disponibile. Vi preghiamo di non eseguire ulteriori design-in. In alternativa è possibile utilizzare le serie di profili RS 70 e RS 100.</p>
---------------------------	---

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002779	ETIM 9.0	EC002779
ETIM 10.0	EC002779	ECLASS 14.0	27-19-06-01
ECLASS 15.0	27-19-06-01		

