



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	Terminale, RS 80 arancione, Piastra terminale montaggio diretto su entrambi i lati, Larghezza: 23 mm
N. d'ordine	<a href="#">1411160000</a>
Tipo	AP 86 D OR
GTIN (EAN)	4008190148249
CPZ	20 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

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

## Dimensioni e pesi

Posizione verticale	62.2 mm	Altezza (pollici)	2.4488 inch
Larghezza	23 mm	Larghezza (pollici)	0.9055 inch
Peso netto	9.25 g		

## 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-2	Materiale isolante	PA 66
Materiale di base	PA 66	Comparative Tracking Index (CTI)	600 ≤ CTI

## Dati generali

Colori	arancione	Grado di protezione	IP20 installato
Tabella dei colori (simile)	RAL 2000	Colabilità	No

## Nota importante

Informazioni sul prodotto	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.
---------------------------	---

## Classificazioni

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC002779
ETIM 10.0	EC002779	ECLASS 14.0	27-19-06-02
ECLASS 15.0	27-19-06-02		

**Disegni**

DIRECT MOUNTING  
FOR BOTH SIDES (RIGHT AND LEFT)

