Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9340.004 Supporti per sbarre

Stato: 16/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SV 9340.004 - Supporti per sbarre per sbarre in rame piatte

Per sbarre in rame piatte fino a 800 A.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9340.004
Materiale	Poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0
Colore	RAL 7035
Tensione nominale di esercizio	1000 V, 3~
Valori elettrici UL (SCCR)	22 kA - 600 V, supporto sbarre 500 mm, sbarre 15 x 5 - 25 x 10 mm 25 kA - 600 V, distanza tra i supporti 500 mm, sbarre 30 x 5/10 mm 30 kA - 600 V, supporto sbarre 250 mm, sbarre 15 x 5 - 25 x 10 mm 65 kA - 600 V, distanza supporti 250 mm, sbarre 15 x 5 - 25 x 10 mm, Fusibile Class L max. 800 A, JDDZ/7
Informazioni sul nr. d'ord.	Quando si utilizzano sbarre da 12x5/10 mm, deve essere utilizzato anche il distanziale 9340.090 Per le applicazioni UL è necessario l'uso dei profilati base Approvazione UL valida solo in combinazione con applicazioni AC
Numero dei poli	4 poli
Con fissaggio interno	sì
Interasse delle sbarre	60 mm
Per sbarre di distribuzione	12 x 5 - 30 x 10
Confezione	4 pz.
Peso netto	0.84
Peso lordo	0.915
Codice tariffa doganale	85469010
EAN	4028177536715
ETIM 9	EC001166

© Rittal 2025

Caratteristiche

ECLASS 8.0 27400607

Approvazioni

Approvazioni	ABS
	DNV-GL
	Lloyds Register of Shipping
	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025 3