Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9340.050 Supporti per sbarre

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



SV 9340.050 - Supporti per sbarre per sbarre in rame piatte

Per sbarre in rame piatte fino a 800 A.

Caratteristiche

Codice prodotto	SV 9340.050
Materiale	Poliammide Resistenza al fuoco secondo UL 94-V0
Colore	RAL 7035
Tensione nominale di esercizio	1000 V, 3~ 1500 V (DC)
Valori elettrici UL (SCCR)	14 kA - 600 V, distanza tra i supporti 500 mm, sbarre 12 x 5/10 mm 22 kA - 600 V, supporto sbarre 500 mm, sbarre 15 x 5 - 25 x 10 mm 25 kA - 600 V, distanza tra i supporti 250 mm, sbarre 12 x 5/10 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 50 kA - 600 V, distanza supporti 350 mm, sbarre 30 x 5/10 mm, Fusibile Class L max. 800 A, JDDZ/7 54 kA - 600 V, distanza tra i supporti 500 mm, sbarre 30 x 5/10 mm, Interruttore max. 600 A, DIVQ/7 65 kA - 480 V, distanza tra i supporti 250 mm, sbarre 30 x 5/10 mm, Interruttore max. 600 A, DIVQ/7 73 kA - 600 V, distanza supporti 250 mm, sbarre 30 x 5/10 mm, Fusibile Class L max. 800 A, JDDZ/7
Informazioni sul nr. d'ord.	Per le applicazioni UL è necessario l'uso dei profilati base
Numero dei poli	3 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	0.668

© Rittal 2025

Caratteristiche

Peso lordo	0.72
Codice tariffa doganale	85469010
EAN	4028177525573
ETIM 9	EC001166
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