

BATTERIE RICALDANTI RS TRIFASE



MODELLO

BATTERIE RS

CARATTERISTICHE

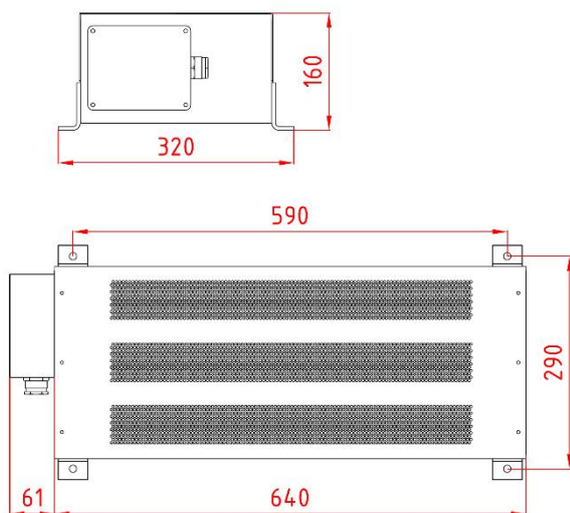
Tensione di alimentazione trifase 380V o 415V

DESCRIZIONE

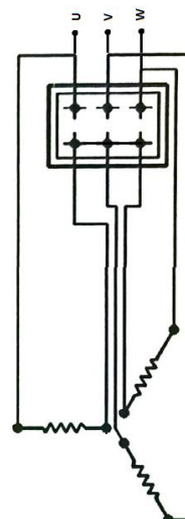
Parte riscaldante costituita da più elementi resistivi di potenza in tubo di acciaio inox alettato. Struttura metallica verniciata con polveri epossidiche colore nero con alette per fissaggio a pavimento. La tensione d'isolamento è garantita durante i cicli di sovraccarico, dopo raffreddamento e dopo permanenza in ambiente umido. Sono disponibili varie potenze, oltre quelle riportate in tabella, su richiesta.

	SPECIFICHE TECNICHE	UNITA'	VALORI
1.	POTENZA	kW	1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5
2.	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	V	380 / 415 A.C.
3.	CONNESSIONE	--	Morsetto ceramico incastolato all'interno del contenitore; ingresso cavo tramite pressacavo metallico da 3/4"
4.	TENSIONE D'ISOLAMENTO (1min. 50 Hz)	Vac	2000
5.	CLASSE ISOLAMENTO	--	I
6.	GRADO DI PROTEZIONE IP	--	IP20
7.	PESO	Kg	14,5
8.	MARCHIO	--	CE

DIMENSIONI



COLLEGAMENTI



BATTERIE RISCALDANTI RS TRIFASE

CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA [KW]	TENSIONE [Vac]	DIM L /H/W [mm]	PESO [Kg]
RS1,5KW380VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	1,5	380	640/265/160	14,5
RS1,5KW415VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	1,5	415	640/265/160	14,5
RS2,5KW380VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	2,5	380	640/265/160	14,5
RS2,5KW415VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	2,5	415	640/265/160	14,5
RS3KW380VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	3	380	640/265/160	14,5
RS3KW415VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	3	415	640/265/160	14,5
RS3,5KW380VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	3,5	380	640/265/160	14,5
RS3,5KW415VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	3,5	415	640/265/160	14,5
RS4KW380VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	4	380	640/265/160	14,5
RS4KW415VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	4	415	640/265/160	14,5
RS4,5KW380VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	4,5	380	640/265/160	14,5
RS4,5KW415VTF	BATTERIA RISCALDANTE RS	4,5	415	640/265/160	14,5