

BATTERIE RISCALDANTI RS



MODELLO

BATTERIE RS

CARATTERISTICHE

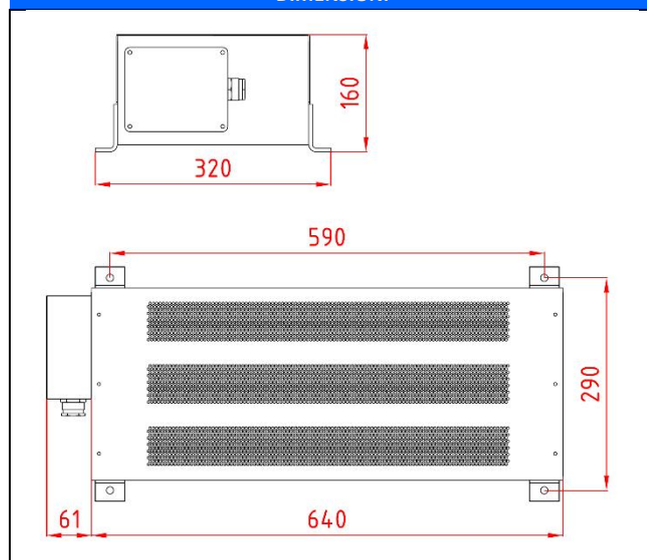
Tensione di alimentazione MONOFASE 380V

DESCRIZIONE

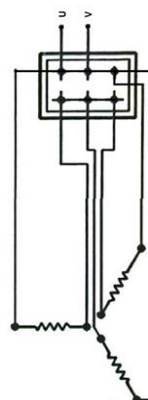
Parte riscaldante costituita da più elementi resistivi di potenza in tubo di acciaio inox alettato. Struttura metallica verniciata con polveri epossidiche colore nero con alette per fissaggio a pavimento. La tensione d'isolamento è garantita durante i cicli di sovraccarico, dopo raffreddamento e dopo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

	SPECIFICHE TECNICHE	UNITA'	VALORI
1.	POTENZA	kW	1
2.	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE MONOFASE	VAC	380 1F
3.	CONNESSIONE	--	Morsetto ceramico incassato 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



CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA	TENSIONE	DIMENSIONE	PESO [Kg]
RS1KW380VMF	BATTERIA RISCALDANTE MONOFASE 380VAC 1KW	1,0KW	380V	640X265X160	14,500