



CONTROLLORI GRUPPI ELETTROGENI STAND ALONE, 12/24VDC, PORTA OTTICA SUL FRONTE PER CONNESSIONE USB O ACCESSO WI-FI, INGRESSO W/PICKUP, IP54

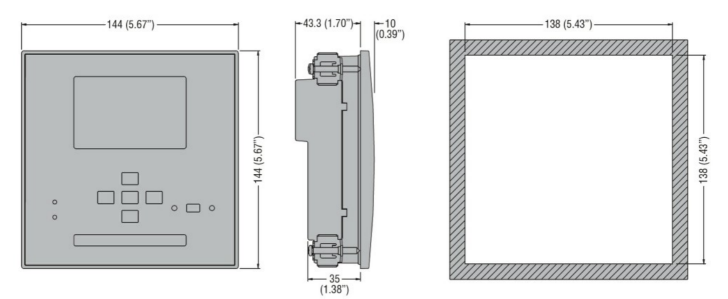


Denominazione del prodotto			Controllori gruppi elettrogeni stand alone
Tipo			RGK600SA
Alimentazione			
Tensione nominale di batteria		V	12/24VDC
Ingressi digitali			
Tipo ingressi digit.			4 neg.+ 1 pos.
Ingressi di velocità "W"/AC/PICK-UP			
Ingresso di velocità "W"/AC/PICK-UP			"W" or generator frequency or "Pick-up"
Ingressi di tensione			
Tensione nominale (Ue)		VAC	100480
Campo di misura		V	100480
Campo di frequenza		Hz	4565
Tipo di misura			TRMS
Ingressi di corrente			
Corrente nominale (le)		Α	5A/1A
Campo di misura			0.056A or 0.051.2A
Tipo ingressi amperometrici			3PH, /5A or /1A
Tipo di misura			TRMS
Uscite statiche			
Tipo di uscita statica			6 (SSR)
Condizioni ambientali			
Temperatura			
Temperatura di impiego			
	min	°C	-30
	max	°C	+70
Grado di protezione			IP40, IP65 con guarnizione di tenuta opzionale
Dimensioni			

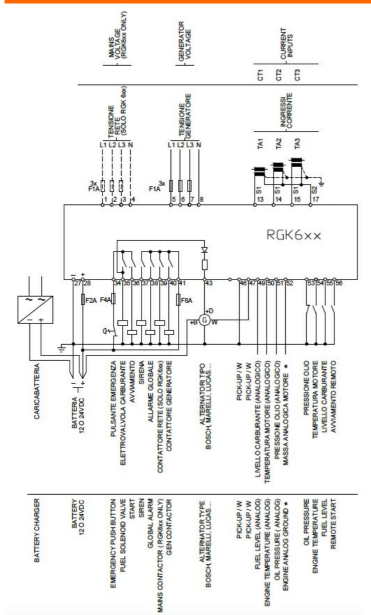




CONTROLLORI GRUPPI ELETTROGENI STAND ALONE, 12/24VDC, PORTA OTTICA SUL FRONTE PER CONNESSIONE USB O ACCESSO WI-FI, INGRESSO W/PICKUP, IP54



Schemi elettrici



Omologazioni e conformità



RGK600SA

CONTROLLORI GRUPPI ELETTROGENI STAND ALONE, 12/24VDC, PORTA OTTICA SUL FRONTE PER CONNESSIONE USB O ACCESSO WI-FI, INGRESSO W/PICKUP, IP54

Conformità

CSA C22.2 n° 14

IEC/EN 61000-6-2

IEC/EN 61000-6-3 IEC/EN 61010-1

UL 508

Omologazioni

EAC

UL Listed for USA and Canada (cULus-File E93601)

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC002758 -Controllo di gestione energetica