



Controllori gruppi elettrogeni stand alone
RGK420SA

Denominazione del prodotto

Tipo

Alimentazione

Tensione nominale di batteria V 12/24VDC

Ingressi digitali

Tipo ingressi digit. 5 neg.+ 1 pos.

Segnale di ingresso digitale alto V See eBOM

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 100...480

Campo di misura V 100...480VLL(3PH+N)

Campo di frequenza Hz 45...65

Tipo di misura TRMS

Ingressi di corrente

Corrente nominale (Ie) A 5A/1A

Campo di misura 0.05...6A or 0.05...1.2A

Tipo ingressi amperometrici 1PH, /5A or /1A

Tipo di misura TRMS

Uscite statiche

Tipo di uscita statica 5 (SSR)

Portata nominale A 2

Protezioni Protetto

Condizioni ambientali

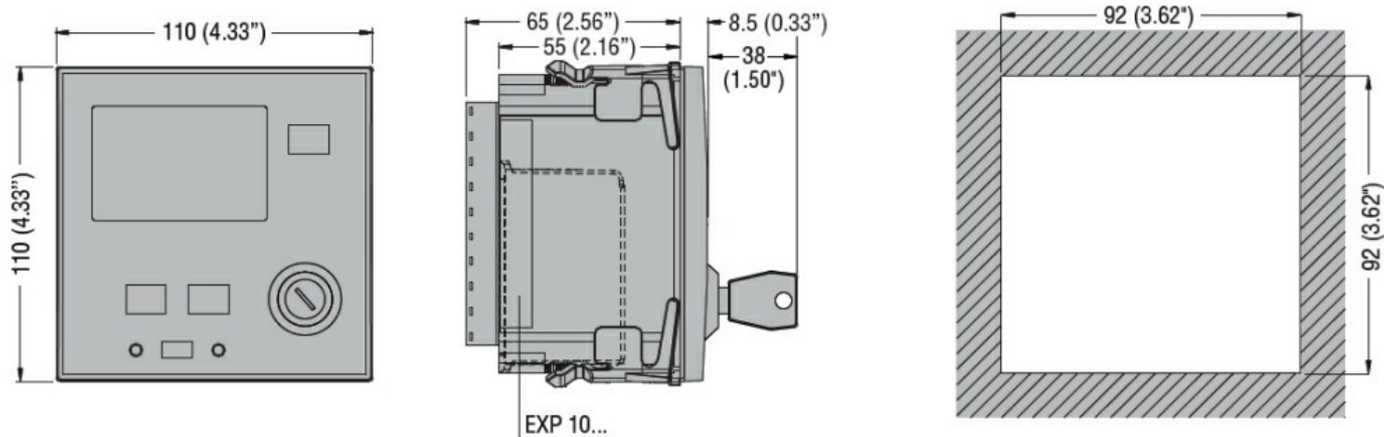
Temperatura

Temperatura di impiego

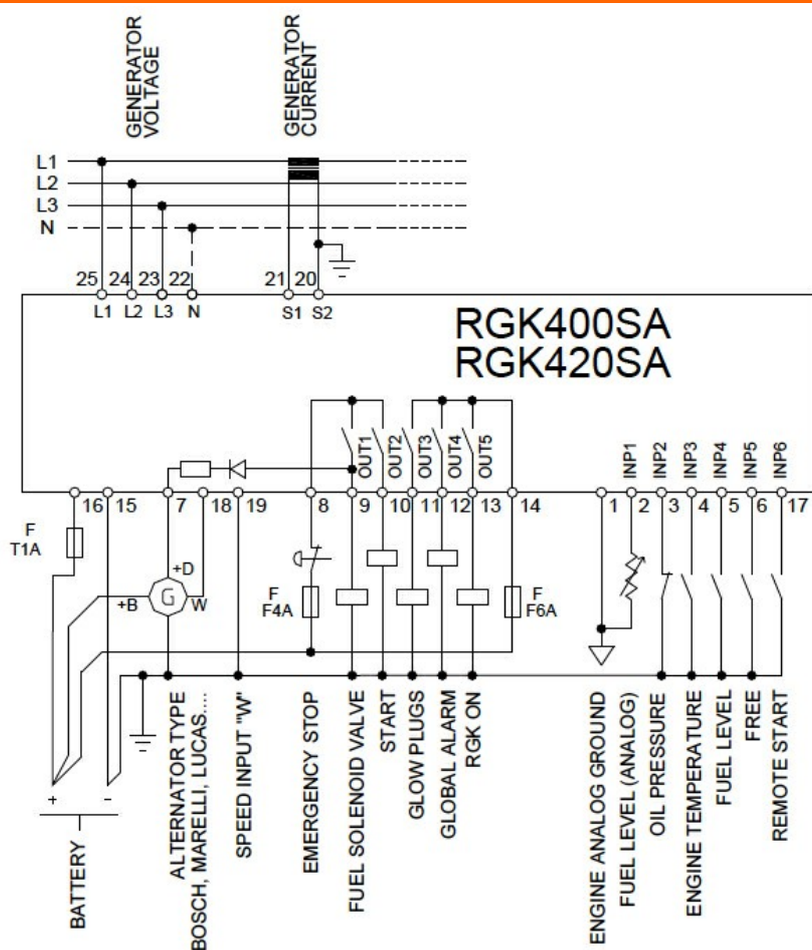
min °C -30
max °C +60

Grado di protezione IP40

Dimensioni



Schemi elettrici



Omologazioni e conformità

Conformità

- CSA C22.2-N°14
- IEC/EN 61010-1
- IEC/EN 61010-2-030
- IEC/EN 61326-1
- UL508

Omologazioni

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

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC002758 -
Controllo di
gestione
energetica