



Alimentazione

Tensione nominale di batteria V 12/24VDC

Ingressi digitali

Tipo ingressi digit. 3 neg.+ 1 pos.

Uscite statiche

Tipo di uscita statica 2

Comunicazione

Interfaccia CANbus Sì

Caratteristiche meccaniche

Sezione conduttori

min	mm ²	0.2
max	mm ²	2.5
min	AWG	24 or 18 UL/CSA
max	AWG	12

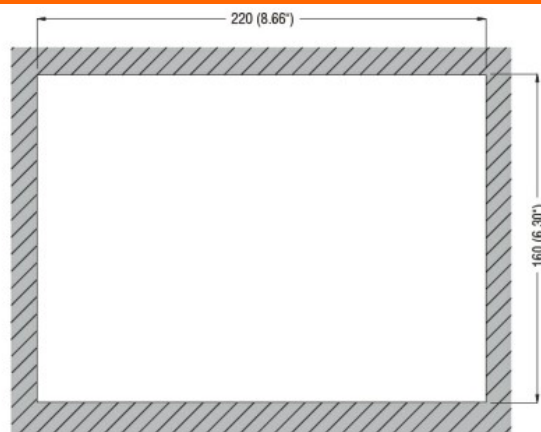
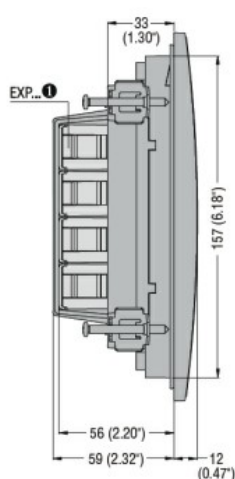
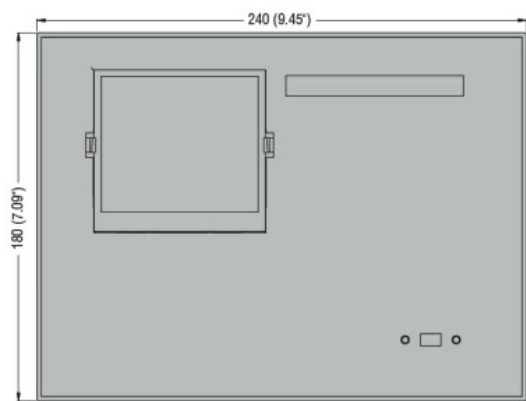
Coppia di serraggio (Max)

Nm	0.56
lbin	4.5

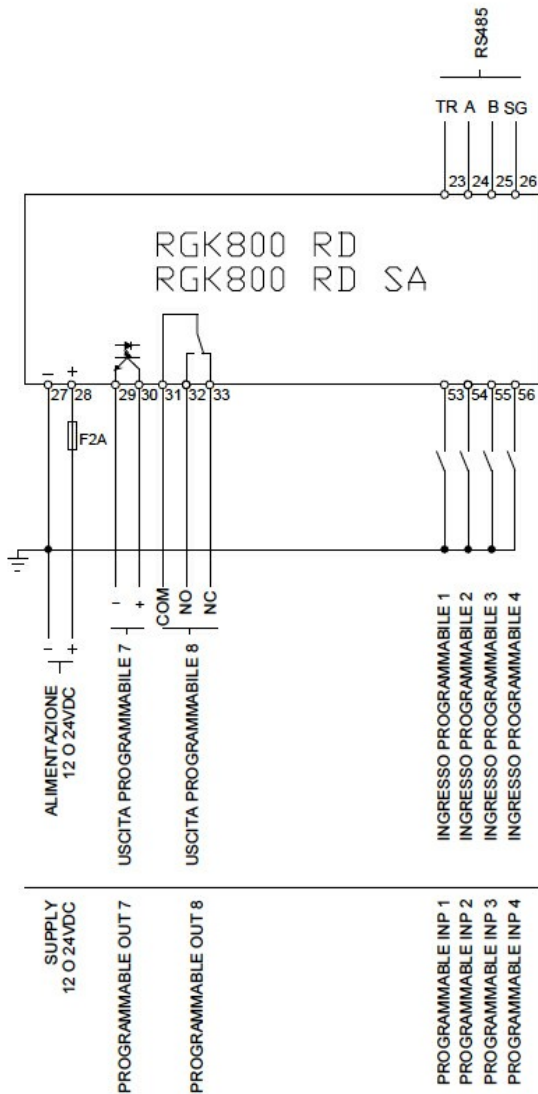
Condizioni ambientali

Grado di protezione IP65

Dimensioni



Schemi elettrici



Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 14

IEC 61000-6-3

IEC/EN 61000-6-2

IEC/EN 61010-1

UL508

Omologazioni

EAC

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

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC002498 -
Accessori per
dispositivi di
commutazione
bassa tensione