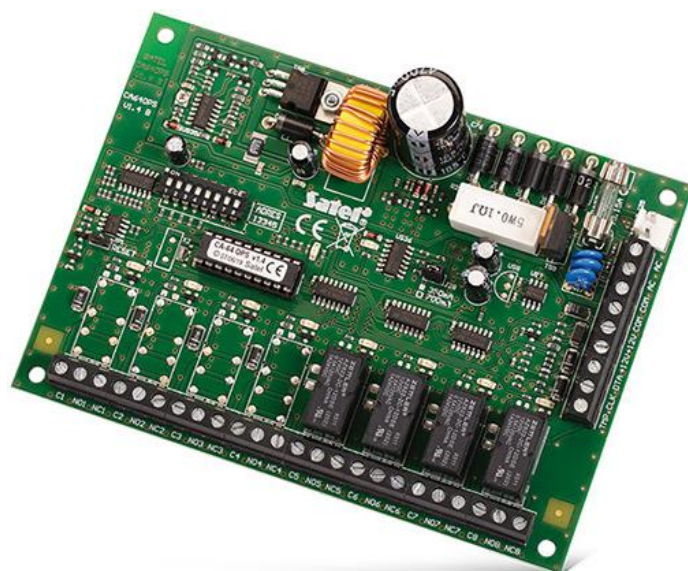


CA-64 OPS-ROC

MODULO ESPANSORE DI USCITE CON ALIMENTATORE

- espansione del sistema fino a 8 uscite
 - 4 uscite OC e 4 uscite relè
- alimentatore switching



SCHEMA TECNICA

Classe ambientale	II
Tensione di commutazione massima del relè	24 V
Corrente massima commutata dal relè	2 A
Capacità di carico delle uscite OC	50 mA
Capacità dell'alimentatore	2,2 A
Dimensioni della scheda elettronica	142 x 102 mm
Temperatura di lavoro	-10...+55 °C
Assorbimento di corrente massimo	138 mA
Peso	181 g
Tensione soglia di segnalazione per guasto batteria (±10%)	11 V
Tensione di scollegamento batteria (±10%)	9,5 V
Corrente di ricarica della batteria (selezionabile)	350 / 700 mA
Tensione di alimentazione (±10%)	18 V AC, 50-60 Hz

