

EXPERT GSM

EXPERT GSM è il modulo che invia una chiamata telefonica di allarme per segnalare l'anomalia della cella frigorifera.

E' in grado di recepire tutti gli allarmi della cella e di segnalare anche la mancanza di tensione.



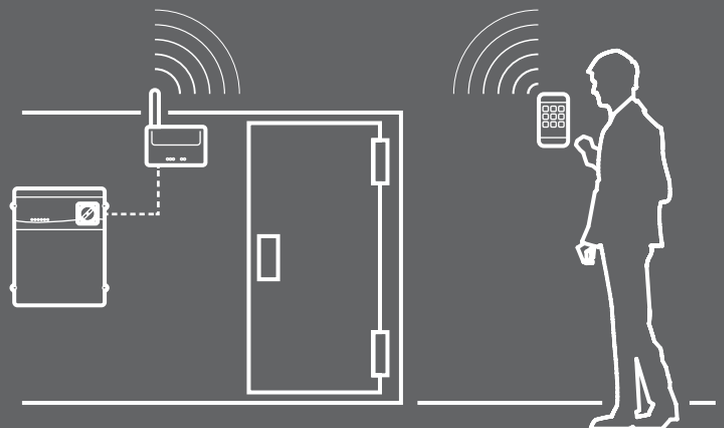
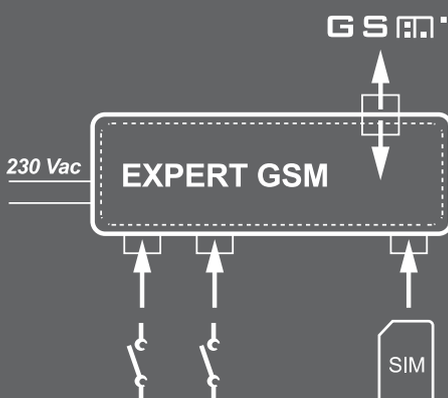
APPLICAZIONI

- Il modulo è perfettamente integrato nella serie ECP 200 EXPERT ed ECP 300 EXPERT ma può essere applicato su tutta la linea di quadri PEGO dotati di uscita allarme.
- Facile integrazione in impianti già esistenti.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Invio allarmi fino a 10 numeri di telefono.
- Facilmente programmabile tramite SMS.
- Due ingressi digitali di attivazione allarme.
- Alimentazione 230 V AC con batteria Li-Ion ricaricabile per segnalare la mancanza di alimentazione elettrica (batteria opzionale).
- Modulo GSM quadri-band (850/900/1800/1900 MHz).
- Richiede scheda SIM (non inclusa).
- Montaggio su barra DIN.
- Antenna stilo inclusa con opzione cavo per montaggio remoto.

SCHEMA DI CONNESSIONE





CARATTERISTICHE TECNICHE	EXPERT GSM
DIMENSIONI	107 x 71,3 x 39,3 mm
ALIMENTAZIONE	230 V AC $\pm 10\%$ 50-60 Hz
TEMPERATURA DI LAVORO	-5 \div +50 °C
TEMPERATURA DI STOCCAGGIO	-10 \div +70 °C
UMIDITÀ RELATIVA AMBIENTE	< 90% RH
CONNESSIONI	MORSETTI FISSI A VITE PER CAVI SEZ. DA 0.2 A 2.5 mm ²
INGRESSI	
DIGITALI	N° 1 INGRESSO DIGITALE NO N° 1 INGRESSO DIGITALE NC
USCITE	
BANDE GSM	850 / 900 / 1800 / 1900 MHz

