

## FPU24055L



**Box di alimentazione supervisionato per sistemi di rivelazione incendio e per sistemi di controllo del fumo e del calore**

Modello	FPU24055L
Codice di magazzino	GIALI0100800
Ingresso rete	110 / 230 V +10% -15%
Efficienza con batteria carica	89%
Tensione di uscita	27,1 V (da 21,0 Vcc a 28,8 Vcc)
Corrente di uscita	Max 5,5 A
Consumo di corrente dalla batteria, a riposo	24 mA @ 24 V
Escursione della tensione in uscita	21,0-28,8 Vcc
Protezioni	1 fusibile 6,3 AT per circuito rete 2 fusibili 6,3 AF per circuiti uscita 1 fusibile 8 AF per circuito batteria
Spazio per batteria	2 batterie (da 17 a 45 Ah)
Corrente di ricarica delle batterie da 45 Ah	2 A
Massima resistenza del circuito batteria	250 mΩ
Uscite a relè	2 (guasto rete, guasto generale)
Grado di protezione IP	IP 42
Classe funzionale EN 12101-10	A
Classe ambientale EN 12101-10	2
Temperatura di funzionamento	Da -5 a 55 °C
Dimensioni	L 455 x H 356 x P 187 mm
Peso senza batteria	7,6 kg
Peso con batteria	Max 36,6 kg
Norme	Certificati EN 12101-10:2005 + AC:2007 e EN 54-4:1997 + AC:1999 + A1:2002 + A2:2006