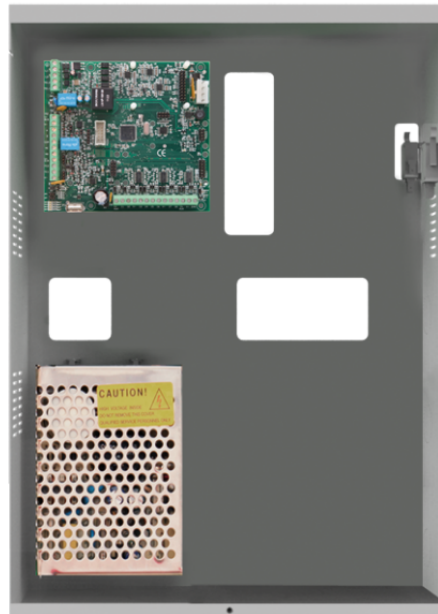


**VEDOPSU5A****ALIMENTATORE 13.8 VCC / 5A IN BOX METALLICO**

Contenitore metallico di colore bianco certificato EN50131 grado 2 completo di: - alimentatore switching Open Frame, caricabatteria PB, ingresso 90÷260 VAC / 50÷60 Hz, uscita 13.8 VDC / 5 A certificato EN50131-6 grado 2 - scheda su bus per la gestione dell'alimentatore dotata di 2 bus RS485 per il collegamento alla centrale e per svolgere la funzione di isolatore da bus (optoisolato), 4 uscite open collector programmabili (programmate di default come segnalazione dell'alimentatore), 2 uscite di alimentazione ausiliarie con fusibile autoripristinante a 1.5 A, dip-switch a 8 pin per indirizzamento (8 alimentatori massimo) e selezione velocità certificata EN50131 grado 2 - alloggiamento per batteria da 7 o 18 Ah - tamper anti-strappo e anti-apertura Dimensioni (L x H x P) 315 x 440 x 100 mm.

**VEDOPSU5A****ALIMENTATORE 13.8 VCC / 5A IN BOX METALLICO****DATI GENERALI**

Altezza (mm)	440
Larghezza (mm)	315
Profondità (mm)	100