

ANTINTRUSIONE

PERIFERICHE ED ESPANSIONI



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 $90 \div 260 \text{ VAC} / 50 \div 60 \text{ Hz}$,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 - alloggio per batteria da 7 o 18 Ah - tamper anti-strappo e anti-apertura Dimensioni (L x H x P) $315 \times 440 \times 100 \text{ mm}$.



ANTINTRUSIONE

PERIFERICHE ED ESPANSIONI



VEDOPSU5A

| ALIMENTATORE 13.8 VCC / 5A IN BOX METALLICO | |
|---|---------------|
| | DATI GENERALI |
| Altezza (mm) | 440 |
| Larghezza (mm) | 315 |
| Profondità (mm) | 100 |