

Alimentazione con UPS integrato in alloggiamento da parete, 10 A | FEV-0110

per l'alimentazione elettrica e di emergenza del sistema di chiamata



Funzione

- Fornitura di energia al sistema di chiamata
 - Alimentazione di emergenza con batteria di backup per il sistema di chiamata in caso di interruzione di corrente

Caratteristiche

- Alloggiamento da parete per montaggio a vista

Volume di consegna

- Alimentazione con UPS integrato in alloggiamento a parete
 - Fusibile fine 8A ritardato (per le batterie ricaricabili)
 - Fusibile fine 6,3A ritardato (per le uscite di tensione di alimentazione)
 - 4 passacavi
 - 2 chiavi per alloggiamento
 - Istruzioni per l'uso (via e-mail o download)
 - Con consegna separata:
2 accumulatori da 12 V; 12 Ah

Dati tecnici

Dimensioni (largh. x alt. x prof.): 550 x 550 x 100 mm

Peso: alloggiamento da parete in dotazione di base: 9,8 kg
più batterie ricaricabili: $2 \times 3,6 \text{ kg} = 7,2 \text{ kg}$

Colore: grigio ghiaia RAL 7032

Tensione di esercizio: 230 V; 50 Hz

Tensione d'uscita U_N : 24 V DC +15 % / -25 %

Alimentazione di emergenza: 1 ora ex DIN VDE 0834

Tipo di protezione: IP20

temperatura ambiente: durante l'esercizio: 0...+25 °C

durante lo stocaggio: 0...+50 °C

Umidità aria: durante l'esercizio: 10...90% senza condensa

Componenti necessari

Modulo tecnico monitoraggio alimentatore FIX-0052

Accessori opzionali

Accopp. isolamento per 2 linee bus di sistema FIX-0130

Rilevatore di guasti a terra

Distributore per 7 moduli su guida DIN MEK-1057

Distributore per 17 moduli su guida DIN MEK-1058

Secondo le esigenze: accoppiatore di isolamento, accoppiatore di linea, accoppiatore a stella