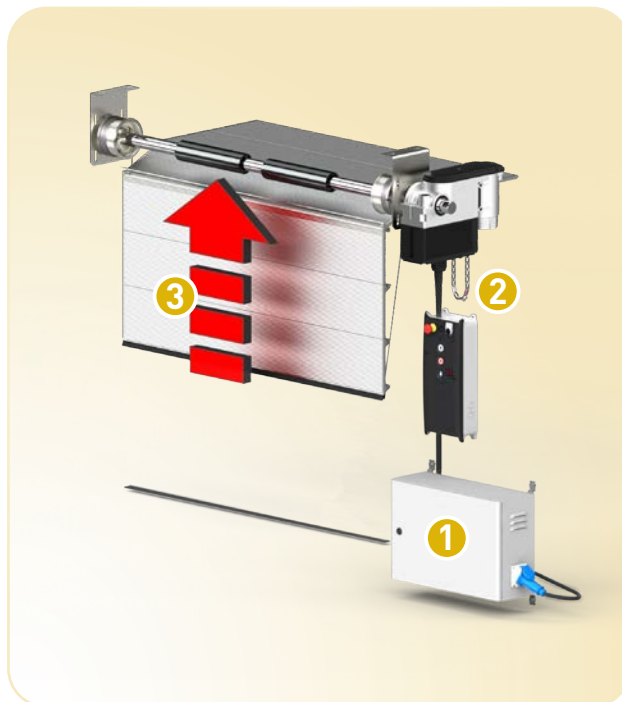


Un gruppo di continuità (UPS) ❶ garantisce la continuità dell'alimentazione elettrica in un sistema di apertura portone composto da motoriduttore e quadro di comando ❷. Se vengono rilevate cadute di corrente, l'UPS passa direttamente alla modalità d'emergenza. In modalità d'emergenza è possibile utilizzare il sistema di apertura per almeno una procedura di apertura del portone ❸. La durata effettiva della modalità d'emergenza dipende dalla potenza assorbita dal sistema di apertura portone e dalla capacità della batteria dell'UPS. La gamma di prodotti GfA comprende due diversi UPS per sistemi di apertura portone con alimentazione in corrente alternata monofase.¹⁾

Caratteristiche peculiari:

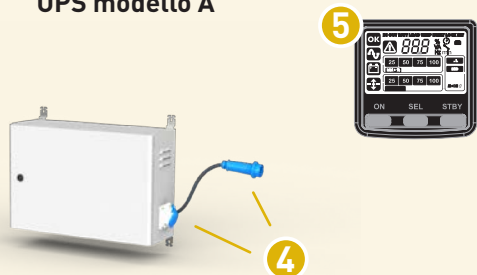
- Elevata protezione per garantire l'alimentazione di tensione all'impianto portone
- Dotato di connessioni a spina CEE sul lato di ingresso e di uscita ❹
- Spegnimento automatico in caso di sovratemperatura e sovraccarico
- Display LCD retroilluminato ❺



UPS		Modello A	Modello B
Intervallo tensione di ingresso	V	162 - 290	190 - 264
Frequenza tensione di ingresso	Hz	50 / 60	50 / 60
Tensione di uscita	V	1-230	1-230
Potenza in uscita (potenza attiva/potenza nominale)	W / VA	1600 / 2000	3000 / 3750
Forma della curva di uscita		Sinus	
Capacità max.	Ah	36	110
Intervallo interruzione bypass (max.)	ms	8 - 10	12
Batterie		4 x 12 V	2 x 12 V
Intervallo di temperatura	°C	0 .. +40	+5 .. +40
Peso (con batterie)	kg	35	103
Dimensioni (L x A x P)	mm	677 x 400 x 200	815 x 760 x 300
N. d'art. UPS		20003219.00004 ²⁾	20003219.00012 ³⁾
N. d'art. set batterie (con 2 batterie da 55 Ah)		—	40017178 ⁴⁾ ❹
N. d'art. disegno di montaggio		50002039	50002040

■ 1) Non adatto per l'uso in vie di fuga e di salvataggio - 2) Fornitura incl. batterie - 3) Fornitura incl. batterie - 4) Set batterie per UPS modello B

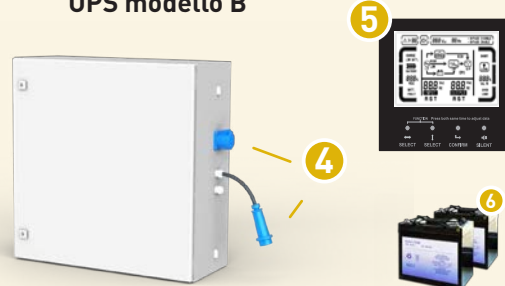
UPS modello A



Adatto per i seguenti ELEKTROMATEN®:

SIK 17.10 WS / KE 9.24 WS / SE 5.24 WS / TSE 5.24 WS / SE 8.60 FU / SE 9.15 WS / SE 9.20 WS / SE 9.24 WS

UPS modello B



Adatto per i seguenti ELEKTROMATEN®:

SIK 25.10 WS / SI 25.15 WS / SI 45.7 WS / SE 6.80 FU / tutti i motoriduttori FU con potenza del motore di 0,85 kW o 1,5 kW, ad es. SI 17.60 FU, SI 25.80 FU, KE 40.40 FU