

CONTROLLER DI RICARICA CERTIFICATO EN54.

**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: EPS-24HP



CONTROLLER DI RICARICA CERTIFICATO EN54.

Controllore di carica controllato da microprocessore per sistemi di evacuazione vocale, per l'installazione di un alimentatore di emergenza standardizzato secondo EN 54-4.

- Adatto per componenti PA con connessione 24 V
Tensione di uscita: 24 V
Corrente di uscita: 6 x 60 A max., 4 x 40 A max., 4 x 5 A max.
Corrente di carica: 4-16 A
Monitoraggio costante di tutte le tensioni di ingresso primarie e secondarie
Monitoraggio permanente dei fusibili
Monitoraggio della corrente di carica della batteria
Indicazione dello stato di scarica delle batterie ricaricabili
Indicazione LED per ogni stato operativo rilevante
Contatti flottanti per ritrasmissione di errori
Capacità della batteria ammessa: 270 Ah max. (2 x 12 V each)
Il set di cavi EVA-24CON per il collegamento 2 x AKKU - 12/120 è disponibile come opzione
Alimentazione: ~ 230 V / 50-60 Hz
Dimensioni: 483 x 43 x 330 mm (1 RS)
Peso: 4,9 kg

Batterie al piombo ricaricabili corrispondenti AKKU - 12/120 (2 x) sono disponibili su opzione.

Specifiche:

Tipo	charging controller
Valore nominale	2 x 60 A max., 4 x 40 A max.
Colore	black
Materiale	metal
Adatto per	voice evacuation systems
Alimentazione	~ 230 V/50-60 Hz

Temp. di esercizio ammessa
Dimensioni (lxlhxp)
Peso
Unità di confezione

-5 °C to +45 °C
483 x 43 x 330 mm (1 RS)
4,9 kg
1