

ALIMENTATORE STABILIZZATO CARICABATTERIE

(Specifica Tecnica ST RFI DMA IM LA SP IFS 330 A)

Dati elettrici

INGRESSO

Tensione di alimentazione 380V 50Hz TRIFASE

USCITA ALIMENTATORE (GAL)

Tensione nominale 110 / 132VCC $\pm 1\%$

Corrente nominale 50A Continuativi – 100A per 1'

USCITA CARICABATTERIE (GCB)

Carica tampone 122 / 143 VCC

Carica a fondo 128 / 147 VCC

Corrente massima 50A

Capacità batterie 200 Ah/10h

No elementi 54 / 63



Dati meccanici

Dimensioni 800x800x2050 (LxPxH)

Peso 400Kg

Ingresso cavi Dal basso

Grado di protezione IP31

Interfaccia operatore e comunicazione remota

Display grafico TFT 4,3"

Modulo di comunicazione con fibra ottica - IEC 60870-1-101

Codici di ordinazione

Versione Base con 1 modulo GAL e 1 GCB 110584R1001

Versione Ridondata con 2 moduli GAL e 2 GCB 110584R1002



Via Archimede, 18 – 20099 Sesto San Giovanni (MI)

Tel. 02 2622 4054

Fax 02 2406 945