

SC12012



ALIMENTATORE SWITCHING CARICA BATTERIE 230 VAC CON TENSIONE D'USCITA 13.8 VDC NOMINALI CORRENTE EROGATA 7 A NOMINALI, TRIMMER DI REGOLAZIONE DELLA TENSIONE D'USCITA DIMENSIONI 159 x 97 x 38mm

SCHEDA TECNICA

Codice	SC12012
Tensione Uscita	13,8 VCC
Regolazione tensione	11,3 ~ 14,9 V
Potenza nominale	117,1 W
Corrente CH1	7 A
Corrente CH2	0,9A
Regolazioni	Mediante Trimmer
Dimensioni	159 x 97 x 38mm