

ALIMENTATORE 216V/ 7A/1,5HE



DATI TECNICI

Numero articolo	101489884	Temperatura di esercizio	Temperatura ambiente massima 45°C
Numero d'articolo vecchia	908006	Norme	SN-EN 50081, SN-EN 50082
Dimensione	78x179x173mm	Alimentazione	Tecnica d'innesto 19" Moderna tecnica di regolazione switching con transistor di commutazione Power-MOS, alto rendimento, leggero. Visualizzazione continua sulla centrale CPS della corrente di carica e scarica della batteria. Sorveglianza continua della batteria e della corrente di carica con visualizzazione dei dati sulla centrale con segnalazione di disturbi al circuito di carica dovuti a, protezione della batteria difettosa, batteria difettosa o mancante, caricatore difettoso, interruzione della linea batteria, sovratensione e sottotensione della batteria e Tensione di carica finale correlata alla temperatura per incrementare la durata di vita della batteria.
Installazione	19" rack		
Materiale	Alluminio		
Colore	RAL7035		
Grado di protezione	IP 20		
Classe di isolamento	I		
Corrente nominale AC	230V ±10% 50/60Hz		
Corrente di uscita	7A		
Cos φ	0,69		
Efficienza	0,9		

DOWNLOAD

