



APC SMTL3000RMI2UC gruppo di continuità (UPS) A linea interattiva 3 kVA 2700 W 9 presa(e) AC

Marchio : APC

Codice prodotto: SMTL3000RMI2UC

Nome del prodotto : SMTL3000RMI2UC



APC SMTL3000RMI2UC. Topologia UPS: A linea interattiva, Potenza in uscita: 3 kVA, Potenza in uscita: 2700 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Presa di corrente: Accoppiatore C20, Quantità prese AC: 9 presa(e) AC. Tecnologia batteria: Ioni di Litio. Fattore di forma: Montaggio a rack, Colore del prodotto: Nero, Grigio, Capacità di rack: 2U. Certificati di conformità: RoHS

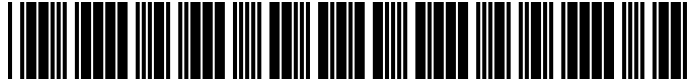


Caratteristiche		Design	
Topologia UPS *	A linea interattiva	Capacità di rack	2U
Potenza in uscita *	3 kVA	Colore del prodotto *	Nero, Grigio
Potenza in uscita *	2700 W	Tipo di controllo	Touch
Forma d'onda *	Sinusoidale	Tipo di display	LCD
Tensione operativa in entrata (min) *	160 V	Indicatori LED	✓
Tensione operativa in entrata (max) *	286 V	Codice di protezione internazionale (IP)	IP20
Frequenza di ingresso *	50/60 Hz	Condizioni ambientali	
Tensione operativa di uscita (min)	220 V	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tensione di uscita (max)	240 V	Intervallo di temperatura	-15 - 45 °C
frequenza output	50/60 Hz	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Valutazione sovraccarico energetico	739 J	Umidità	0 - 95%
Tempo di risposta	6 ms	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Fattore di cresta	3:1	Altitudine di non-funzionamento	0 - 7620 m
Spegnimento di emergenza (EPO)	✓	Certificati di sicurezza	
Emissione acustica	55 dB	Certificati di conformità	RoHS
Allarmi sonori	✓	Contenuto dell'imballo	
Riavvio automatico	✓	Kit di montaggio per rack	✓
Connettività		Cavi inclusi	RJ-45, Cavo USB
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19	Sostenibilità	
Presa di corrente	Accoppiatore C20	Conformità alla sostenibilità	✓
Quantità prese AC	9 presa(e) AC	Dimensioni e peso	
Porta USB	✓	Larghezza	432 mm
Interfaccia seriale	✓	Profondità	683 mm
Porte seriali	1	Altezza	86 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso	33,3 kg

Connettività		Dati su imballaggio	
SmartSlot	✓	Larghezza imballo	600 mm
Batteria		Profondità imballo	980 mm
Tecnologia batteria	Ioni di Litio	Altezza imballo	458 mm
Batteria scambio a caldo	✓	Peso dell'imballo	41,5 kg
test automatico batteria	✓	Altre caratteristiche	
Design		Voltaggio di output nominale	230 V
Fattore di forma *	Montaggio a rack	Voltaggio nominale di entrata	230 V



0731304643173



731304643173

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.