

APC SRV3KRI gruppo di continuità (UPS) Doppia conversione (online) 3 kVA 2400 W 7 presa(e) AC



Marchio : APC

Codice prodotto: SRV3KRI

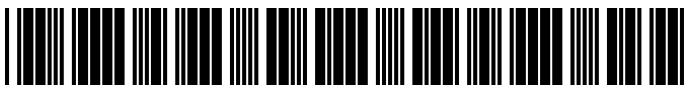
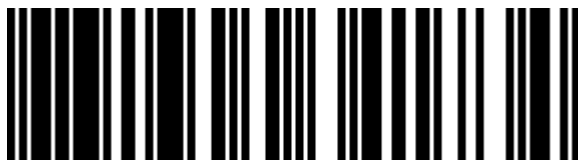
Nome del prodotto : SRV3KRI

APC SRV3KRI. Topologia UPS: Doppia conversione (online), Potenza in uscita: 3 kVA, Potenza in uscita: 2400 W. Tipo di uscita AC: Accoppiatore C13, Accoppiatore C19, Quantità prese AC: 7 presa(e) AC, Tipo di porta USB: USB di tipo B. Tecnologia batteria: Acido piombo (VRLA), Tempo di ricarica: 4 h. Fattore di forma: Montaggio a rack, Colore del prodotto: Nero, Capacità di rack: 1U. Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: CE, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2 REACH



Caratteristiche		Connettività	
Topologia UPS *	Doppia conversione (online)	SmartSlot	✓
Potenza in uscita *	3 kVA	Batteria	
Potenza in uscita *	2400 W	Tecnologia batteria	Acido piombo (VRLA)
Forma d'onda *	Sinusoidale	Tempo di ricarica	4 h
Tensione operativa in entrata (min) *	160 V	test automatico batteria	✓
Tensione operativa in entrata (max) *	280 V	Design	
Frequenza di ingresso *	40/70 Hz	Fattore di forma *	Montaggio a rack
Tensione operativa di uscita (min)	220 V	Capacità di rack	1U
Tensione di uscita (max)	240 V	Colore del prodotto *	Nero
frequenza output	50/60 Hz	Tipo di display	LCD
Regolazione della tensione di uscita	1%	Indicatori LED	✓
Valutazione sovraccarico energetico	600 J	Condizioni ambientali	
Tempo di trasferimento (dalla modalit� di linea alla modalit� batteria)	0 ms	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Numero di fasi di ingresso	1	Intervallo di temperatura	-20 - 50 °C
Numero di fasi di uscita	1	Range di umidit� di funzionamento	0 - 95%
Efficienza	88%	Umidit�	0 - 95%
Fattore di potenza di ingresso	0,95	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Fattore di potenza in uscita	0,8	Altitudine di non-funzionamento	0 - 14763,6 m
Fattore di cresta	3:1	Certificati di sicurezza	
modalit� ECO	✓	Certificati di conformit�	RoHS
Spegnimento di emergenza (EPO)	✗	Certificazione	CE, IEC 62040-1-1, IEC 62040-1-2 REACH
Voltaggio in uscita Total Harmonic Distortion (THD)	3%	Contenuto dell'imballo	
Emissione acustica	50 dB	Cavi inclusi	Cavo USB
Allarmi sonori	✓	Manuale dell'utente	✓
Modalit� allarme acustici	Allarme in funzionamento a batteria, Guasto, Allarme per batteria scarsa, Allarme di sovraccarico	Dimensioni e peso	
Riavvio automatico	✓	Larghezza	437 mm
Non richiede manutenzione	✓	Profondit�	632 mm
Interruttore per presa	✓	Altezza	86 mm
Connettivit�		Peso	27,6 kg
Tipo di uscita AC	Accoppiatore C13, Accoppiatore C19	Dati su imballaggio	
Quantit� prese AC	7 presa(e) AC	CD software	✓
Porta USB	✓	Larghezza imballo	569 mm
Tipo di porta USB	USB di tipo B	Profondit� imballo	795 mm
		Altezza imballo	229 mm
		Peso dell'imballo	29 kg

Connettività		Dati logistici	
Interfaccia seriale	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85078000
Porte seriali	1		
Altre caratteristiche			
		Voltaggio di output nominale	230 V
		Voltaggio nominale di entrata	230 V



731304341734

0731304341734

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.