



## APC SMC1000IC puhvertoiteallikas (UPS) Liini-interaktiivne 1 kVA 600 W 8 vahelduvvoolu kontakt

Brand : APC

Product code: SMC1000IC

Product name : SMC1000IC

APC SMC1000IC. Puhvertoiteallika topoloogia: Liini-interaktiivne, Väljundvõimsuse potentsiaal: 1 kVA, Väljundvõimsus: 600 W. AC-väljundi tüüp: C13 pistikut, Elektripistik: C14 pistikut, AC-väljundite arv: 8 vahelduvvoolu kontakt. Akutehnoloogia: Suletud pliiaku (VRLA), Aku kasutusiga (max): 5 aasta(t), Aku laadimisaeg: 3 h. Toote kuju: Mini Tower, Toote värv: Must, Kuvamise tüüp: LCD. Laius: 171 mm, Sügavus: 439 mm, Kõrgus: 219 mm

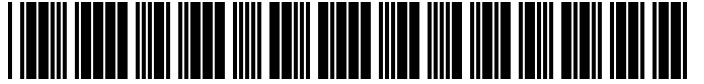


Funktsioonid		Aku	
Puhvertoiteallika topoloogia *	Liini-interaktiivne	Aku laadimisaeg	3 h
Väljundvõimsuse potentsiaal *	1 kVA	Käigultvahetusega aku	✓
Väljundvõimsus *	600 W	Automaatne akutest	✓
Lainekuju *	Siinus	Külmstart	✓
Sisendi tööpinge (minimaalne) *	170 V	<b>Disain</b>	
Sisendi tööpinge (maksimaalne) *	300 V	Toote kuju *	Mini Tower
Sisendsagedus *	50/60 Hz	Toote värv *	Must
Väljundi tööpinge (minimaalne)	220 V	Kuvamise tüüp	LCD
Väljundi tööpinge (maksimaalne)	240 V	LED-indikaatorid	✓
Väljundsagedus	50/60 Hz	Sertifikaat	CE, CSA, GOST, UL 1778, VDE
Automaatne pingestabilisaator (AVR)	✓	<b>Töötingimused</b>	
Liigpinge hinnang	455 J	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Väljundpinge THD	5 protsenti	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-15 - 45 °C
Müratase	41 dB	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	0 - 95 protsenti
Ülepingekaitse	✓	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	0 - 95 protsenti
Kuuldavad alarmid	✓	Kasutamiskõrgus	0 - 3000 m
Veebipõhine haldus	✓	Kõrgus mittekasutamisel	0 - 15000 m
Kuuldava alarmiga režiimid	Patareile ümberlülitumise märguanne, Aku tühjenemise märguanne, Ülelaadimise hoiatus	<b>Tehnilised andmed</b>	
Automaatne taaskäivitumine	✓	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	Green Premium
Temperatuuripinge kompenseerimine	✓	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
<b>Pesad &amp; liidesed</b>		Laius	171 mm
AC-väljundi tüüp	C13 pistikut	Sügavus	439 mm
Elektripistik	C14 pistikut	Kõrgus	219 mm
AC-väljundite arv	8 vahelduvvoolu kontakt	Kaal	17,3 kg
USB port	✓	Pakendi laius	328 mm
USB 2.0 portide arv	1	Pakendi sügavus	595 mm
Jadaportide kogus	1	Pakendi kõrgus	376 mm

Pesad & liidesed		Kaal ja mõõtmed	
Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1	Pakendi kaal	19,6 kg
Aku		Pakendi andmed	
Akutehnoloogia	Suletud pliiaaku (VRLA)	Kaablid kaasa arvatud	USB kaabel
Aku kasutusiga (max)	5 aasta(t)	Vahendite CD	✓
		Tarkvara CD	✓
		Logistika andmed	
		Tooteid kaubaaluse kohta	18 tk
		Harmonized System (HS) kood	85078000



0731304332947



731304332947

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.

Publication date: 15-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date