



## APC BV800I-GR puhvertoiteallikas (UPS) Liini-interaktiivne 0,8 kVA 450 W 4 vahelduvvoolu kontakt

Brand : APC

Product code: BV800I-GR

Product name : BV800I-GR



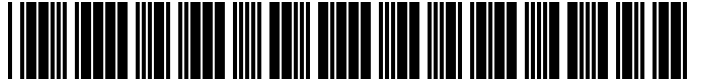
APC BV800I-GR. Puhvertoiteallika topoloogia: Liini-interaktiivne, Väljundvõimsuse potentsiaal: 0,8 kVA, Väljundvõimsus: 450 W. AC-väljundi tüüp: Tüüp F, AC-väljundite arv: 4 vahelduvvoolu kontakt. Akutehnoloogia: Suletud pliiaku (VRLA), Aku mahutavus: 7 Ah, Aku pinge: 12 V. Toote kuju: Kompaktne, Toote värv: Must, Kaabli pikkus: 1,52 m. Laius: 160 mm, Sügavus: 305 mm, Kõrgus: 92 mm



Funktsioonid		Aku	
Puhvertoiteallika topoloogia *	Liini-interaktiivne	Aku laadimisaeg	8 h
Väljundvõimsuse potentsiaal *	0,8 kVA	Külmstart	✓
Väljundvõimsus *	450 W	<b>Disain</b>	
Lainekuju *	Siinus	Toote kuju *	Kompaktne
Sisendi tööpinge (minimaalne) *	170 V	Kaabli pikkus	1,52 m
Sisendi tööpinge (maksimaalne) *	280 V	Toote värv *	Must
Sisendsagedus *	50/60 Hz	LED-indikaatorid	✓
Väljundsagedus	50/60 Hz	Sertifikaat	CE REACH
Automaatne pingestabiisaator (AVR)	✓	<b>Töötingimused</b>	
Liigpinge hinnang	156 J	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Transfer time (Line Mode to Battery Mode)	6 ms	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	0 - 90 protsenti
Sisendsignaali faaside arv	1	Kasutamiskõrgus	0 - 1968,3 m
Väljundsignaali faaside arv	1	<b>Tehnilised andmed</b>	
Müratase	40 dB	Vastavussertifikaadid	RoHS
Ülepingekaitse	✓	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Kuuldavad alarmid	✓	Laius	160 mm
Kuuldava alarmiga režiimid	Patareile ümberlülitumise märguanne, Aku tühjenemise märguanne, Ülelaadimise hoiatus	Sügavus	305 mm
<b>Pesad &amp; liidesed</b>		Kõrgus	92 mm
AC-väljundi tüüp	Tüüp F	Kaal	5,3 kg
AC-väljundite arv	4 vahelduvvoolu kontakt	Pakendi laius	373 mm
<b>Aku</b>		Pakendi sügavus	143 mm
Akutehnoloogia	Suletud pliiaku (VRLA)	Pakendi kõrgus	237 mm
Aku mahutavus	7 Ah	Pakendi kaal	5,6 kg
Aku pinge	12 V	<b>Logistika andmed</b>	
		Harmonized System (HS) kood	85078000
		<b>Muud funktsioonid</b>	
		Nominaalne väljundpinge	230 V



0731304338369



731304338369

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.