

SUVTR40KH4B5S

APC Smart-UPS VT, montáž do stojanu
40kVA 400V s 4 bat. mod., rozš. na 5, s PDU
a inicializací



Za produkt SUVTR40KH4B5S zatím bohužel neexistuje vhodná náhrada. Pro více informací kontaktujte našeho týmu zákaznického centra.

Přehled

Název typu	APC Smart-UPS VT, montáž do stojanu 40kVA 400V s 4 bat. mod., rozš. na 5, s PDU a inicializací
Zahrnuje	CD se softwarem , Instalační příručka , Karta pro správu sítě , Napájecí moduly instalované při dodávce , Signalizační kabel Smart UPS RS-232 , Zahrnuje spuštění , Uživatelská příručka
Standardní dodací lhůta	Obvykle dodávka do 2 týdnů
Distribuce produktů	Afgánistán , Albánie , Alžírsko , Andorra , Angola , Anguilla , ANTIGUA A BARBUDA , Argentina , Arménie , Aruba , Austrálie , Rakousko , Azerbájdžán , Bahrajn , Bangladéš , Barbados , Bělorusko , Belgie , Belize , Benin , Bermudy , Bhútán , Bolívie , BOSNA A HERCEGOVINA , Botswana , Brazílie , Brunej Darussalam , Bulharsko , Burkina Faso , Burundi , Kambodža , Kamerun , Kajmanské ostrovy , Středoafriická republika , Čad , Chile , Čína , Kolumbie , Congo , CONGO, DEMOKRATICKÁ REPUBLIKA , Cookovy ostrovy , Kostarika , POBŘEŽÍ SLONOVINY , Chorvatsko , Kuba , Kypr , Česká republika , Dánsko , Džibutsko , Dominikánská republika , Východní Timor , Ekvádor , Egypt , Salvador , Rovnicková Guinea , Eritrea , Estonsko , Etiopie , Falklandské ostrovy (Malviny) , Fidži , Finsko , Francie , Gabon , Gambie , Gruzie , Německo , Ghana , Gibraltar , Řecko , Guadeloupe , Guatemala , Guinea , Guyana , Francouzská Guyana , Honduras , Hongkong , Maďarsko , Island , Indie , Indonésie , Írán (Islámská republika) , Irák , Irsko , Izrael , Itálie , Jamajka , Jordánsko , Kazachstán , Keňa , KOREA, REPUBLIKA , Kuvajt , Lotyšsko , Libanon , Lesotho , Libérie , Lichtenštejnsko , Litva , Lucembursko , Makedonie , Malawi , Malajsie , Mali , Malta , Martinik , Mauritanie , Mexiko , Moldávie , republika , Mongolsko , Maroko , Mozambik , Myanmar , Namibie , Nepál , Nizozemsko , Nizozemské Antily , Nový Zéland , Nikaragua , Niger , Nigérie , Norsko , Omán , Pákistán , Panama , Papua Nová Guinea , Paraguay , Peru , Filipíny , Polsko , Portugalsko , Portoriko , Rumunsko , RUSKÁ FEDERACE , Rwanda , Saudská Arábie , Senegal , Sierra Leone , Singapur , SLOVENSKO (SLOVENSKÁ REPUBLIKA) , Slovinsko , Somálsko , Jižní Afrika , Španělsko , Srí Lanka , Súdán , Surinam , Švédsko , Švýcarsko , Tchaj-wan , Tádžikistán , TANZÁNIE, SJEDNOCENÁ REPUBLIKA , Thajsko , Togo , TRINIDAD A TOBAGO , Tunisko , Turecko , Turkmenistán , Uganda , Ukrajina , Spojené arabské emiráty , Uruguay , Uzbekistán , Venezuela , VIETNAM , PANENSKÉ OSTROVY (SPOJENÉ STÁTY) , Západní Sahara , Jemen , Zambie , Zimbabwe

Výstup

Výstupní výkon	32.0 kW / 40.0 kVA
Max. nastavitelný výkon (W)	32.0 kW / 40.0 kVA
Jmenovité výstupní napětí	400 3fáz.
Poznámka k výstupnímu napětí	Třífázové jmenovité výstupní napětí lze nastavit na 380 : 400 nebo 415 V
Zkreslení výstupního napětí	Méně než 5% při plném zatížení
Výstupní kmitočet (synchr. se sítí)	47 - 53 Hz, nominální frekvence 50 Hz
Jiná výstupní napětí	380, 415V
Koeficient amplitudy	Neomezený

Koeficient amplitudy	Online s dvojitou konverzí
Druh průběhu	Sinusoida
Připojení výstupu	(1) Hard Wire 5-wire (3PH + N + G) (Battery Backup) , (12) IEC 320 C19 (Battery Backup)
Provoz při přetížení	60 sekund při 125 % a 30 sekund při 150 %
Bypass	Vestavěný údržbový bypass , Vestavěný statický bypass

Vstup

Jmenovité vstupní napětí	400 3fáz.
Vstupní kmitočet	40 - 70 Hz
Typ připojení vstupu	Připojení na svorkovnici - 5žilový kabel (3PH + N + G)
Rozsah vstupního napětí pro napájení z rozvodné sítě	304 - 477 V
Jiná vstupní napětí	380 , 415
Maximální vstupní proud	55 A
Kapacita vstupního jističe	80 A

Baterie a doba běhu

Typ baterie	VRLA
Předinstalované baterie	4
Prázdňné pozice baterií	1
Typická doba nabíjení	3 hodin
Náhradní akumulátor	SYBT4
Počet bateriových modulů	4

Komunikace a správa

Port rozhraní	DB-9 RS-232 , SmartSlot
Předinstalované karty SmartSlot™	AP9631
Řídicí panel	Multifunkční LCD stavová a kontrolní konzola
Zvukové upozornění	Zvukové a optické signály: konfigurovatelné prodlevy
Nouzové vypínání	Ano

Fyzický

Maximální výška	1995.0 mm
Maximální šířka	600.0 mm
Maximální hloubka	1075.0 mm
Čistá hmotnost	657.0 kg
Hmotnost při dodání	782.27 kg
Výška při dodání	2095.0 mm
Šířka při dodání	756.0 mm
Hloubka při dodání	1206.0 mm
Barva	Černá

Okolní

Provozní prostředí	0 - 40 °C
Provozní relativní vlhkost	0 - 95 %
Provozní nadmořská výška	0-999.9 metrů
Okolní teplota při uskladnění	-50 - 40 °C
Relativní vlhkost při uskladnění	0 - 95 %
Nadmořská výška při uskladnění	0-15000 metrů
Slyšitelný hluk ve vzdálenosti 1 metru od povrchu jednotky	67.000 dB
Odvod tepla	5459.000 BTU/hod

Třída ochrany	IP 20
---------------	-------

Vyhovuje normám

Schválení	Značka C , CE , EN 50091-2 , EN/IEC 62040-3 , IEC 61000-3-2 , IEC 61000-3-3 , ISO 14001 , ISO 9001 , RCM , VFI-SS-111
Standardní záruka	1 rok na opravu nebo výměnu , Služba spouštění
