



Cumpara

APC
SBPAR10K20H-WP [↗](#)

Prezentare generală

Denumire model	Panou bypass de întreținere paralel APC, până la 3 unități 10-20 kVA 400 V, montaj în perete
Include	Ghid de instalare , Manual de utilizare
TimP de livrare standard	Se livrează, de regulă, în 2 săptămâni
Distribuire produs	Andorra , Emiratele Arabe Unite , Afganistan , Albania , Armenia , Angola , Austria , Australia , Azerbaidjan , Bosnia și Herțegovina , Bangladesh , Belgia , Burkina Faso , Bulgaria , Bahrain , Burundi , Benin , Brunei , Bhutan , Botswana , Belarus , REPUBLICA DEMOCRATĂ CONGO , Republica Centrafricană , Congo , Elveția , Coasta de Fildeș , Insulele Cook , Camerun , China , Serbia și Muntenegru , Cipru , Republica Cehă , Germania , Djibouti , Danemarca , Algeria , Estonia , Egipt , Sahara Occidentală , Spania , Etiopia , Finlanda , Fiji , Franța , Gabon , Regatul Unit , Georgia , Guyana Franceză , Ghana , Gibraltar , Gambia , Guineea , Guadelupe , Guineea Ecuatorială , Grecia , Hong Kong , Croația , Ungaria , Indonezia , Irlanda , Israel , India , Irak , Republica Islamică Iran , Islanda , Italia , Iordania , Kenya , REPUBLICA COREEA , Kuwait , Insulele Cayman , Kazahstan , Liban , Liechtenstein , Sri Lanka , Liberia , Lesotho , Lituania , Luxemburg , Letonia , Maroc , Republica Moldova , Madagascar , Macedonia , Mali , Uniunea Myanmar , Martinica , Mauritania , Malta , Mauritius , Malawi , Malaezia , Mozambic , Namibia , Niger , Nigeria , Olanda , Norvegia , Nepal , Noua Zeelandă , Oman , Papua Noua Guinee , Filipine , Pakistan , Polonia , Portugalia , La Réunion , România , Federația Rusă , Rwanda , Arabia Saudită , Sudan , Suedia , Singapore , Slovenia , Slovacia (Republica Slovacă) , Sierra Leone , Senegal , Somalia , Ciad , Togo , Thailanda , Turkmenistan , Tunisia , Timorul de Est , Turcia , Taiwan , REPUBLICA UNITĂ A TANZANIEI , Ucraina , Uganda , Uzbekistan , Vietnam , Yemen , Mayotte , Africa de Sud , Zambia , Zimbabwe

Ieșire

Tensiune nominală la ieșire	400 V 3 Faz
Consum de curent total maxim per fază	182.400000 A
Conexiuni de ieșire	(1) Hard Wire 5-wire (3PH + N + G) (Battery Backup)

Intrare

Tensiune nominală de intrare	400 V 3 Faz
Frecvență de intrare	50 Hz
Curent maxim de intrare per fază	182.40000000000001 A

Caracteristici fizice

Greutate netă	48 kg
Înălțime maximă	1174 mm
Lățime maximă	560 mm
Adâncime maximă	216 mm
Greutate de transport	53 kg
Înălțime transport	1298 mm
Lățime de transport	704 mm
Adâncime transport	335 mm

Ambiental

Mediu de operare	0 - 40 °C
Umiditate relativă de funcționare	0 - 95 %
Înălțime de operare	0-3000 metri
Temperatură de depozitare	-15 - 45 °C
Umiditate relativă depozitare	0 - 95 %
Înălțime depozitare	0-9000 metri

Conformanță

Aprobări reglementare	EN 50091-2 , EN/IEC 62040-3 , EN/IEC 62040-1-1 , VFI-SS-111
Garanție standard	1 an reparații sau înlocuire