

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



SCHNEIDER SYMMETRA PX 400KW SCALABLE TO 500KW WITHOUT MAINTENANCE BYPASS OR DISTRIBUTION-PARALLEL CAPABLE

Descriere O solutie de protectie a alimentarii cu performante inalte, trifazata, modulara, scalabila, cu cea mai buna eficienta din domeniu, capacitate si performante pentru centrele de date medii si mari si mediile de misiune critica. Se pot instala mai multe UPS-uri in paralel, pentru o redundanta de sistem ultraeficienta sau o protectie de putere de pana la 2 MW. Instalarile paralele cu aparatura de comutatie particularizata si instalarile care utilizeaza un panou de bypass de intretinere paralel necesita setul de aparatura de comutatie tert APC Symmetra PX250/500 pentru monitorizarea disjuncteurului si functionalitate EPO.

Denumire model Symmetra PX 400kW Scalable to 500kW without Maintenance Bypass or Distribution-Parallel Capable
Include Serviciu asamblare , Ghid de instalare , Placa de gestionare retea , Serviciu de pornire , Manual de utilizare

.....
Toleranta tensiune de derivatie +/-10% setabil de la +/-4/6/8 si 10%
Capacitate putere de iesire 400.0 KW / 400.0 kVA
Putere max. configurabila (wati) 500.0 KW / 500.0 kVA
Tensiune nominala la iesire 400 3 Faz , 480 3 faze
Distorsiune tensiune de iesire Sub 2%
Frecventa de iesire (sincronizata cu alimentarea de la retea) 50 Hz , 60 Hz
Alte tensiuni de iesire 415V
Online cu dubla conversie
Tip forma de unda Unda sinusoidala
Conexiuni de iesire (1) Hard Wire 4-wire (3PH + G) (Battery Backup) , (1) Hard Wire 5-wire (3PH + N + G) (Battery Backup)
Toleranta tensiune de iesire +/-1% statica si +/- 5% la 100% treapta sarcina
Tensiune de iesire THD < 2% pentru 0 la 100% sarcina liniara si < 6% pentru sarcina neliniara maxima
Functionare la suprasarcina 10 minute @ 125% si 30 secunde @ 150%
Derivatie Bypass static incorporat
Tensiune nominala de intrare 400 3 Faz - 480 3 faze
Frecventa de intrare 40 - 70 Hz (detectare automata)
Conexiuni de intrare Cablu rigid 4 fire (3 Faz + G) , Cablu rigid 5 fire (3 Faz + N + G)
Interval tensiune de intrare pentru operatii principale 340 - 460 (400 V) V , 408 - 552 (480) V
Alte tensiuni la intrare 415
Rezistenta maxima la scurtcircuit (Icw) 50.0
Distorsiune armonica totala de intrare Sub 5% pentru capacitate maxima
Tip de protectie necesara la intrare Intrerupator cu 3 poli
Tip de acumulator VRLA
Module baterie incluse 26
Battery Slots Empty 36
Timp de reincarcare tipic 3.5 ora(ore)
Cantitate RBC™ 6
Eficienta in functionarea bateriei 96.00 %
Functionare la suprasarcina 10 minute la 125% si 60 secunde la 150%
Port(uri) interfata SYPX250-500_Parallel
Calitate interfata SmartSlot™ disponibila 1
Carduri SmartSlot™ preinstalate AP9635
Panou de cda Interfata utilizator cu ecran tactil LCD
Intrerupere de urgenta a alimentarii (EPO) Optional
Inaltime maxima 1991.0 mm
Latime maxima 4200.0 mm
Adancime maxima 1070.0 mm
Greutate neta 6829.0 kg
Greutate de transport 7493.0 kg
Inaltime transport 2150.0 mm
Latime de transport 7100.0 mm
Adancime transport 1270.0 mm
Culoare Negru
Mediu de operare 0 - 40 °C
Umiditate relativa de functionare 0 - 95 %
Inaltime de operare 0-999.9 metri
Temperatura de depozitare -15 - 40 °C
Umiditate relativa depozitare 0 - 95 %
Inaltime depozitare 0-15000 metri
Zgomot sonor la 1 metru de suprafata unitatii 54.000 dB
Pierdere termica online 49515.000 BTU/h
Clasa de protectie IP 20 , NEMA 1
Aprobari reglementare CSA C22.2 Nr. 107.3-05 , EN/IEC 62040-1-1 , EN/IEC 62040-2 , EN/IEC 62040-3 , Eurobat de uz general , UL 1778 , UL 60950-1 , Listat UL , Listat cUL
Garantie standard 1 an reparatii sau inlocuire pe loc cu pornire autorizata din fabrica
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/symmetra-px-400kw-scalable-to-500kw-without-maintenance-bypass-or-distribution-parallel-capable-102857>