

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 RACK PDU, CONTORIZAT, 1U, 16 A, 208/230 V, (8) C13

Denumire model Rack PDU, contorizat, 1U, 16 A, 208/230 V, (8) C13
Include Consola(e) de prindere cablu , Ghid de instalare , Console de montare rack ,
Manual de utilizare

Timpe de livrare standard De obicei in stoc

Tensiune nominala la iesire 208V , 230V

Consum de curent total maxim per faza 20 A

Conexiuni de iesire (8) IEC 320 C13 (Battery Backup)

Protectie la suprasarcina Nu

Tensiune nominala de intrare 200V - 208V - 230V

Frecventa de intrare 50/60 Hz

Curent de intrare redus regulat (America de Nord) 16 A

Conexiuni de intrare IEC-320 C20

Lungime cablu 2.5 metri

Curent maxim de linie per faza 3300 A

Curent maxim de intrare per faza 20 A

Greutate neta 1.74 kg

Inaltime maxima 44.0 mm

Latime maxima 444.0 mm

Adancime maxima 102.0 mm

Greutate de transport 2.92 kg

Inaltime transport 64.0 mm

Latime de transport 470.0 mm

Adancime transport 337.0 mm

Mediu de operare -5 - 45 °C

Umiditate relativa de functionare 5 - 95 %

Inaltime de operare 0-3000 metri

Temperatura de depozitare -25 - 65 °C

Umiditate relativa depozitare 5 - 95 %

Inaltime depozitare 0-15000 metri

Aprobari reglementare C-tick , CE , CSA , FCC Partea 15 Clasa A , GOST , ICES-003 , UL

60950 , Listat UL , VCCI , VDE , Listat cUL

Garantie standard 2 ani reparatii sau inlocuire

RoHS (Restrictionarea substantelor periculoase) Conformitate

Regulament REACH REGULAMENT: Nu contine SVHC (Substante care prezinta motive
de ingrijorare deosebita)

Directiva baterie Conformitate

Alte conformitati cu reglementarile privind protectia mediului RoHS

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/rack-pdu-contorizat-1u-16-a-208-230-v-8-c13-101901>