

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 MASTERSWITCH VM, ZERO U, 16A, 208&230V, (8)C13

Denumire model MasterSwitch VM, Zero U, 16A, 208&230V, (8)C13
Include 10 ft RJ11 Cable , CD cu software , Console de montare rack , Manual de
utilizare

Timp de livrare standard De obicei in stoc

~~~~~  
Tensiune nominala la iesire 120V , 208V , 230V

Consum de curent total maxim per faza 16 A

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

Protectie la suprasarcina Yes

Tensiune nominala de intrare 120V - 208V - 230V

Frecventa de intrare 50/60 Hz

Conexiuni de intrare IEC-320 C20

Lungime cablu 2.5 metri

Numar de cabluri de alimentare 1

Acceptable Input Voltage 90-250 VAC

Curent maxim de linie per faza 16 A

Curent maxim de intrare per faza 16 A

Capacitate sarcina 3328 VA

Greutate neta 3.18 kg

Inaltime maxima 1181.0 mm

Latime maxima 44.0 mm

Adancime maxima 44.0 mm

Greutate de transport 3.64 kg

Inaltime transport 1327.0 mm

Latime de transport 83.0 mm

Adancime transport 171.0 mm

Culoare Bej

Mediu de operare 0 - 45 °C

Umiditate relativa de functionare 0 - 95 %

Inaltime de operare 0-3000 metri

Temperatura de depozitare -15 - 65 °C

Umiditate relativa depozitare 0 - 95 %

Inaltime depozitare 0-15000 metri

Aprobari reglementare C-tick , CSA , DOC/Industry Canada , EN 55022 Clasa A , EN

55024 , FCC Partea 15 Clasa A , UL 1950 , Certificat UL , VCCI , VDE

Garantie standard 2 ani reparatii sau inlocuire

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/masterswitch-vm-zero-u-16a-208-230v-8-c13-101889>