

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 CONDENSATOR - VARPLUS2 - 400/415 V - RETEA PUTIN POLUATA - 10 KVAR

gama de produse Varplus²
nume scurt al dispozitivului Condensator
frecventa retea 60 Hz - 50 Hz
tehnologie pentru condensatoare Condensator 3P
putere reactiva nominala 10 kVAR pentru 400 V c.a. 50 Hz putin poluata - 12 kVAR
pentru 400 V c.a. 60 Hz putin poluata - 13 kVAR pentru 415 V c.a. 60 Hz putin poluata -
12,3 kVAR pentru 525 V c.a. 50 Hz putin poluata - 10,75 kVAR pentru 415 V c.a. 50 Hz
putin poluata
tensiune retea 400 V c.a. 50 Hz - 415 V c.a. 50 Hz - 400 V c.a. 60 Hz - 415 V c.a. 60 Hz
nivel de poluare retea Putin poluata (0...15 %) la 525 V 50 Hz - Putin poluata (0...15 %)
la 400 V 50/60 Hz - Putin poluata (0...15 %) la 415 V 50/60 Hz
protectie condensator Protectie la curent de defect ridicat cu cartus HRC - Protectie la
defect de curent scazut combinand un aparat intern de protectie la suprapresiune 1P+N
cu fuzibili HRC
tensiune condensator 415 V c.a., 50 Hz - 415 V c.a., 60 Hz - 550 V c.a., 50 Hz
pierderi < 0.5 W/kVAR rezistente de descarcare incluse
toleranta pentru capacitatea electrica De la - 5% la 10%
tensiune nominala de tinere la frecventa de scurta durata 4 kV 50 Hz 1 minut - 4 kV 60
Hz 1 minut
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 15 kV 1.2/50 μ s
tensiunea de test 2.15 x Un 10 s)
[Ures] tensiune reziduala 50 V 1 minut cu rezistor de descarcare intern
tensiunea maxima permisa 1.1 x Un (8 ore in 24 de ore) conformitate cu IEC 60831
[Imp] curent permanent maxim 1.3 x I1 permanent conformitate cu IEC 60831
tip de instalare Instalare in interior
cod de culori Baza RAL 7030 - Capac RAL 7030 - Elemente RAL 9005
conexiuni - borne Tija M83 cablu(ri) la 360°
circuit de legare la pamant Neobligatoriu
inaltime 229,5 mm
latime 220,5 mm
adancime 97 mm
greutate produs 2,1 kg
standarde IEC 60831-2 - IEC 60831-1 - CSA C22.2 - UL 810
certificari produs CSA - UL
grad de protectie IP IP00 fara capac - IP20 cu capac de protectie - IP42 cu capac de
protectie si presetupe
clasa de temperatura D
temperatura ambienta pentru utilizare -25...55 °C
temperatura ambienta medie de utilizare 35 °C (media pe 1 an) - 45 °C (media pe 24 ore)
Garantie 18 luni
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/condensator-varplus2-400-415-v-retea-putin-poluata-10-kvar-104099>