



## **SCHNEIDER COMPENSATOR ELECTRONIC POWERLOGIC ACCUSINE EVC+, 75 KVAR, 208-480 V, IP20, MONTAJ PE PERETE**

nume produs: AccuSine EVC+

Tip produs sau componenta: Electronic VAR compensator

Tip retea: 3P

Configuratie retea: 3 or 4 wires

tensiune retea: 208...480 V c.a.

frecventa retea: 50/60 Hz +/- 3 % detectare automat?

tensiunea maxima admisa: 1.1 x Un

putere reactiva nominala: 75 kVAR 380 V c.a. 50/60 Hz

75 kVAR 480 V c.a. 50/60 Hz

47 kVAR 240 V c.a. 50/60 Hz

41 kVAR 208 V c.a. 50/60 Hz

mod de operare: Corectie factor de putere

Corectia factorului de putere

Echilibrarea curentilor

Atenuare armonice faze

Loc de instalare: In interior

montare dulap: Montaj pe perete

tip de protectie: Intern prin siguranta

Tipul de separator: Electronic

Disipare de caldura: Plenum spate cu ventilatie forata? pentru debit mare de caldura?

compatibilitate electromagnetica: Test de emisii, clasa A conformitate cu EN 61000-6-4

Imunitate pentru medii industriale conformitate cu EN 61000-6-2

accesibilitate pentru operare: Frontal

locul conexiunii: Partea inferioara

Grad de protectie cofret: IP20

caracteristica de mediu: Operare:3C2 conformitate cu IEC 60721-3-3

Operare:3S2 conformitate cu IEC 60721-3-3  
Depozitare:3C3 conformitate cu IEC 60721-3-3  
Depozitare:3S3 conformitate cu IEC 60721-3-3  
altitudinea de functionare: 1000 m  
<= 4800 m 1 % per 100 m  
<= 4800 m  
temperatura ambientala de utilizare: 0...50 °C  
50...52 °C maxim cu declasarea curentului cu 2 % pe °C  
umiditate relativa: 0...95 %  
Protectie PCBA: Acoperit conform  
standarde: CSA C22.2 No 15  
ISO 9001  
IEEE 519-2014  
IEC 62477-1  
IEC 61439-1  
certificari produs: UE  
RCM  
temperatura ambietala pentru depozitare: -20...60 °C  
greutate neta: 90 kg  
inaltime: 1260 mm  
latime: 440 mm  
adancime: 280 mm  
culoare: Alb  
Pret: 61.893,54 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/compensator-electronic-powerlogic-accusine-evc-75-kvar-208-480-v-ip20-montaj-pe-perete>