



SCHNEIDER VARSET BATERIE CONDENSATOR AUTO 1150KVAR CU DISTRIBUT. **CB XXB 400V 50HZ**

tensiune retea 400 V c.a. 50 Hz - 415 V c.a. 50 Hz

putere reactiva nominala 1150 kVAR

mod de operare Automatic

gama VarSet

nume scurt al dispozitivului VarSet automatic

tip produs sau componenta Capacitor bank

nivel de poluare a retelei Low polluted

[Gh/Sn] rata poluarii armonice 15...25 %

[THDU] total harmonic distortion of voltage 3...4 %

puterea pe pas 50 kVAR

step composition 50 + 11x100

locatia conexiunii Partea inferioara

controller type Varplus Logic VPL12 Modbus

capacitor technology VarplusCan

descriere poli 3P

toleranta pentru capacitatea electrica De la - 5% la 10%

[Ui] tensiunea nominala de izolatie 690 V

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls 8 kV

tensiunea maxima permisa 1.1 x Un (8 ore in 24 de ore) conformitate cu IEC 60831

[Imp] curent permanent maxim Capacitor 1.8 x In la 480 V conformitate cu IEC 60831 - Battery 1.43 x In la

400 V conformitate cu IEC 61439-2 - Battery 1.19 x In la 415 V conformitate cu IEC 61439-2

main incomer protection Circuit breaker protection

capacitate de rupere Icu 65 kA

tip de control Maner rotativ

step protection type Overload harmonic control from VarPlus Logic - Scurtcircuit fuse

accesibilitate pentru operare Frontal

culoare Gri (RAL 7035)
maximum weight 868 kg
inaltime 2200 mm
adancime 1600 mm
adancime 600 mm
echipament furnizat Auxiliary transformer
raport transformator de tensiune intern 400/230 V - 630 VA
functie disponibila GenSet shedding contact - Alarm contact
standarde IEC 61439-1 - IEC 61439-2 - IEC 61921
certificari produs ASEFA - EAC - CE
locatie de montare In interior
grad de protectie IP Environment IP31 - Safety IPxx B
grad de protectie IK IK10
umiditate relativa 0...95 %
altitudine de functionare Garantie 18 luni
Pret: 268.013,14 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/varset-baterie-condensator-auto-1150kvar-cu-distribuit-cb-xxb-400v-50hz-104270>