



52839 nu a fost înlocuit. V# rug#m s# contacta#i Serviciul de asisten## pentru clien# pentru mai multe informa#ii.

! Produc#ie întrerupt#

### Principale

Gama de produse	VarSet
Nume scurt al dispozitivului	Varset Classic
Prezentare dispozitiv	Carcasa C1
Frecvența rețea	50 Hz
Tehnologie pentru condensatoare	Condensator 3P
Putere reactivă nominală	17,5 kVAR pentru 400 V c.a. 50 Hz
Număr de pași	7 x 2,5 kVAR
Tensiune rețea	400 V c.a. 50 Hz 415 V c.a. 50 Hz
Nivel de poluare rețea	Nepoluată (0...15 %) la 400 V

### Suplimentare

Compoziție dispozitiv	Contactori Controler echipament de reglare Întrepritor automat de intrare echipament de protecție Condensatoare Varplus <sup>2</sup>
Cablare dispozitiv	Cabluri
Raport transformator de tensiune intern	400/230 V
Tensiune condensator	415 V c.a., 50 Hz
Toleranța pentru capacitatea electrică	De la - 5% la 10%
Tensiune nominală de tinere la frecvența de scurtă durată	2.5 kV 50 Hz 1 minut
Tensiunea maximă permisă	1.1 x Un (8 ore în 24 de ore) conformitate cu IEC 60831
[Imp] curent permanent maxim	400 V 1.3 x I1
Cod de culori	RAL 9001
Înălțime	450 mm
Lățime	500 mm
Adâncime	275 mm
Greutate produs	20 kg

### Mediu

Standarde	IEC 60439-1 EN 60439-1
-----------	---------------------------

IEC 61921

Grad de protecție IP	IP31
Temperatura ambiantă pentru utilizare	-5...40 °C
Temperatura ambiantă medie de utilizare	25 °C (anual) 35 °C (pentru 24 de ore)

### Garan#ie contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------