



52834 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
Frecventa retea	50 Hz
Tehnologie pentru condensatoare	Condensator 3P
Putere reactivă nominală	10 kVAR pentru 400 V c.a. 50 Hz
Număr de pași	4 x 2,5 kVAR
Tensiune retea	400 V c.a. 50 Hz 415 V c.a. 50 Hz
Nivel de poluare retea	Nepoluată (0...15 %) la 400 V

Suplimentare

Compozitie dispozitiv	Întreuptor echipament de protecție Contactor Controler echipament de reglare Întreuptor automat de intrare echipament de protecție Condensatoare Varplus ²
Cablare dispozitiv	Cabluri
Raport transformator de tensiune intern	400/230 V
Tensiune condensator	415 V c.a., 50 Hz
Toleranta pentru capacitatea electrica	De la - 5% la 10%
Tensiune nominala de tinere la frecventa de scurta durata	2.5 kV 50 Hz 1 minut
Tensiunea maxima permisa	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	22 kg

Mediu

Standarde	IEC 61921
-----------	-----------

EN 60439-1
IEC 60439-1

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
----------	-----------