



51784 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	Varpact Classic
Nume scurt al dispozitivului	Varpact
Frecvența rețea	50 Hz
Tehnologie pentru condensatoare	Condensator 3P
Putere reactivă nominală	120 kVAR pentru 400 V c.a. 50 Hz puțin poluată
Tip modul	Un singur pas
Număr de pași	1 x 120 kVAR
Tensiune rețea	400 V c.a. 50 Hz 415 V c.a. 50 Hz
Nivel de poluare rețea	Puțin poluată (0... 15 %) la 400 V 50 Hz
[Ui] tensiune nominală de izolație	c.a. 50 Hz
Locație de montare	In firda independente Tablou principal de măsurare și control, cu tensiune scăzută, de interior

Suplimentare

Cablare dispozitiv	Cablu 35 kA
Tensiune condensator	415 V c.a., 50 Hz
Pierderi	<= 1.9 W/kVAr curent maxim
Toleranța pentru capacitatea electrică	De la - 5% la 10%
Tensiune nominală de ținere la frecvența de scurtă durată	3 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	1.3 x I1 400 V
Cod de culori	RAL 7016
Înălțime	374 mm
Lățime	565 mm
Adâncime	231 mm
Greutate produs	16 kg

Mediu

Standarde	EN 60439-1 IEC 60439-1 IEC 61921
-----------	--

Temperatura ambiantă pentru utilizare	-5...40 °C
---------------------------------------	------------

Temperatura ambiantă medie de utilizare	25 °C (media pe 1 an) 35 °C (media pe 24 ore)
---	--

Garan#ie contractuală

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