

51759 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 Harmony
Nume scurt al dispozitivului	Varpact B
Frecvența rețea	50 Hz
Tehnologie pentru condensatoare	Condensator 3P
Putere reactivă nominală	18,75 kVAR pentru 400 V c.a. 50 Hz foarte poluată
Tip modul	Treapta dubla
Număr de pași	1 x 12,5 kVAR 1 x 6,25 kVAR
Tensiune rețea	400 V c.a. 50 Hz 415 V c.a. 50 Hz
Nivel de poluare rețea	Foarte poluată (25...50 %) la 400 V 50 Hz
Comandă de acordare	2,7 135 Hz, impedanță: 0,137 50 Hz
[Ui] tensiune nominală de izolație	c.a. 50 Hz
Locație de montare	Tablou principal de măsurare și control, cu tensiune scăzută, de interior În fride independente

### Suplimentare

Cablare dispozitiv	Bara colectoare 35 kA
Tensiune condensator	480 V c.a., 50 Hz
Pierderi	<= 8 W/kVAR
Toleranța pentru capacitatea electrică	De la - 5% la 10%
Tensiune nominală de tinere 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	1.12 x I1 400 V conformitate cu IEC 60831
Cod de culori	RAL 7016
Înălțime	380 mm
Adâncime	330,5 mm
Greutate produs	34,5 kg

### Medii

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

IEC 60439-1

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