

Fișă tehnică produs

Caracteristici

BLR_VCENY_125A40_3

VarplusCan Energy capacitor - 11.3..13.5kvar - 380..415V AC 50 Hz



BLR_VCENY_125A40_3 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	VarPlus Can
Tip produs sau componenta	Capacitor
Tensiune retea	380 V c.a. 50 Hz 415 V c.a. 50 Hz
Frecventa retea	50 Hz
Nume serie	Energy
Network harmonic content	<= 25 %
Tensiunea maxima permisa	1.1 x Un (8 ore în 24 de ore)
Continuous overcurrent capacity	<= 2.5 x In

Suplimentare

Dielectric losses	< 0.2 W/kvar
Pierderi	< 0.5 W/kVAr
Toleranta pentru capacitatea electrica	De la - 5% la 10%
Tensiunea de test	2.15 x Un c.a. between terminals pentru 10 s <= 660 V - 3 kV c.a. between terminal and container pentru 10 s >= 660 V - 6 kV c.a. between terminal and container pentru 10 s
Inrush current	350 x In
Maximum switching operation per year	10000
Durata de serviciu în ore	160000 H
Dielectric material	Double metallized paper + PP film,
Impregnation material	Non-PCB ulei
Tip de instalare	Instalare in interior
Conexiuni - borne	ClampTite terminal3 cablu(ri)
Mod de montare	Vertical
Diametru	116 mm
Înălțime	308 mm
Greutate produs	3,5 kg

Mediu

Standarde	IEC 60831-2 IEC 60831-1
Grad de protectie IP	IP54 on request

IP30

Altitudine de funcționare	2000 m
Temperatura de utilizare	-25...70 °C
Umiditate relativă	95 %

Garan#ie contractuală

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