



Základní popis

Výrobová řada	VarPlus Can
Typ produktu nebo součásti	Kondenzátor
Frekvence sítě	50/60 Hz
Název řady	HDuty
Obsah vyšších harmonických v síti	<= 20 %
Electrical parameters	25 Kvar 690 V 50 Hz 30 kvar 690 V 60 Hz
Max. dovolené napětí	1,1 x Un (8 hodin ze 24 hodin)
Continuous overcurrent capacity	1,8 x In
Jmenovité napětí	690 V AC 50/60 Hz

Doplňky

Dielektrické ztráty	< 0,2 W/kvar
Ztrátový výkon	< 0,5 W/kVAr
Tolerance kapacity	- 5 % až 10 %
Napěťová zkouška	2,15 x Un AC mezi svorkami pro 10 s <= 660 V - 3 kV AC mezi svorkovnicí a obalem pro 10 s >= 660 V - 6 kV AC mezi svorkovnicí a obalem pro 10 s
Nárazový proud	250 x In
Maximum switching operation per year	7000
Životnost v hodinách	130000 H
Dielektrický materiál	Pokovená polypropylénová folie ze slitiny Zn/Al, spec. odpor & profil, spec. hrana
Impregnační materiál	Bez-PCB suchá PUR pryskyřice Biologicky rozložitelný
Typ instalace	Vnitřní instalace
Připojení - svorky	Nacvakávací svorka
Montáž	Svisle/vodorovně
Průměr	136 mm
Výška	242 mm
Hmotnost přístroje	3,2 kg

Prostředí

Normy	IEC 60831-1 IEC 60831-2
Stupeň krytí IP	IP20
Pracovní nadmořská výška	2000 m
Teplotní třída	D
Teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...55 °C
Relativní vlhkost	95 %

Balení

Typ balení 1	PCE
Počet výrobků v balení 1	1
Hmotnost balení 1	3,823 kg
Výška balení 1	19 cm
Šířka balení 1	19,5 cm
Délka balení 1	31 cm
Typ balení 2	P06
Počet výrobků v balení 2	15
Hmotnost balení 2	70,345 kg
Výška balení 2	80 cm
Šířka balení 2	80 cm
Délka balení 2	60 cm

Nabídka udržitelnosti

Stav udržitelné nabídky	Green Premium produkt
Nařízení REACH bez látek SVHC	Ano
Směrnice EU RoHS	V souladu Deklarace EU RoHS
Informace o životním prostředí	Environmentální Profil Produktu
Životní cyklus	Informace O Ukončení Životnosti
WEEE	Na trzích Evropské unie musí být produkt likvidován podle pokynů pro zvláštní sběr odpadu a nikdy se nesmí vyhazovat do odpadkových košů.

Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------