BLRCH042A050B24

heavy duty PowerLogic PFC Capacitor, 4.2/5 kvar - 240 V - 50/60Hz





Presentazione

Gamma prodotto	PowerLogic
Tipo prodotto	Heavy duty capacitor
Frequenza di rete	50/60 Hz
Nome gamma	HDuty
Network harmonic content	<= 20 %
Electrical parameters	4,2 Kvar 240 V 50 Hz 5 Kvar 240 V 60 Hz 4,9 Kvar 260 V 50 Hz 5,9 kvar 260 V 60 Hz
Massima tensione ammessa	1,1 x Un (8 ore ogni 24 ore)
Continuous overcurrent capacity	1.8 x ln
Tensione nominale	240260 V CA 50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

Dielectric losses	< 0.2 W/kvar
Perdite di potenza	< 0,5 W/kVAr
Tolleranza capacità	Da - 5 % a 10 %
Test di tensione	2,15 x Un CA between terminals per 10 s <= 660 V - 3 kV CA between terminal and container per 10 s >= 660 V - 6 kV CA between terminal and container per 10 s
Inrush current	250 x ln
Maximum switching operation per year	7000
Durata di funzionamento (h)	130000 H
Dielectric material	Metallized polypropylene film with Zn/Al alloy, special resistivity & profile, special edge (wave cut)
Materiale di impregnazione	Non-PCB dry PUR resin Biodegradable
Tipo di installazione	Installazione interna
Connessioni - morsetti	Double Faston terminal
Installazione	Upright/horizontal
Diametro	63 mm
Altezza	245 mm
Peso prodotto	0,9 kg

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60831-1 IEC 60831-2
Grado di protezione IP	IP20
Altitudine di funzionamento	Acti9 iCV40 ARC
Classe di temperatura	D
Temperatura ambiente di funzionamento	-2555 °C
Umidità relativa	95 %

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	11,500 cm
Confezione 1: larghezza	12,000 cm
Confezione 1: profondità	28,500 cm
Confezione 1: peso	1,053 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	15
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	16,424 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	60
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	73,698 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.