BLRCS155A186B48

EasyLogic PFC Capacitor, 15.5/18.6 kvar - 480 V - 50/60Hz





Presentazione

Tipo prodotto	Standard duty capacitor
Frequenza di rete	50/60 Hz
Nome gamma	EasyLogic PFC Capacitor
Network harmonic content	<= 10 %
Potenza nominale reattiva	15,5 Kvar 480 V 50 Hz 18,6 kvar 480 V 60 Hz
Massima tensione ammessa	1,1 x Un (8 ore ogni 24 ore)
Corrente permanente massima [Imp]	1.5 x ln
Tensione nominale	480 V CA 50/60 Hz

Caratteristiche tecniche

< 0.2 W/kvar
< 0,5 W/kVAr
Da - 5 % a 10 %
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
200 x In
5000
100000 H
Metallized polypropylene film with Zn/Al alloy,
Non-PCB soft PUR resin Biodegradable
Installazione interna
ClampTite terminal
Verticale
75 mm
308 mm
1,3 kg

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60831-2
	IEC 60831-1
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	28,5 cm
Confezione 1: larghezza	37,3 cm
Confezione 1: profondità	57,4 cm
Confezione 1: peso	1,301 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
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	€ Sì
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.