BLRCS170A204B48

EasyLogic PFC Capacitor, 17/20.4 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 %
Electrical parameters	17 Kvar 480 V 50 Hz 20,4 kvar 480 V 60 Hz
Massima tensione ammessa	1,1 x Un (8 ore ogni 24 ore)
Continuous overcurrent capacity	1.5 x ln
Tensione nominale	480 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	200 x ln
Maximum switching operation per year	5000
Durata di funzionamento (h)	100000 H
Dielectric material	Metallized polypropylene film with Zn/Al alloy,
Materiale di impregnazione	Non-PCB soft PUR resin Biodegradable
Tipo di installazione	Installazione interna
Connessioni - morsetti	ClampTite terminal
Installazione	Verticale
Diametro	75 mm
Altezza	308 mm
Peso prodotto	1,3 kg

Ambiente

IEC 60831-1
IEC 60831-2
IP20
Acti9 iCV40 ARC
D
-2555 °C
95 %

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	13,5 cm
Confezione 1: larghezza	13 cm
Confezione 1: profondità	35 cm
Confezione 1: peso	1,725 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	40 cm
Confezione 2: profondità	60 cm
Confezione 2: peso	14,506 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	32
Confezione 3: altezza	75 cm
Confezione 3: larghezza	60 cm
Confezione 3: profondità	80 cm
Confezione 3: peso	71,224 kg

Sostenibilità dell'offerta

Dichiarazione REACh
e)
31
Conformità [™] EU RoHS Dichiarazione
Dichiarazione RoHS Della Cina
₫ Si
Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.