BLRCH167A200B40

Hochleistungskondensator, PowerLogic PFC HD, 16,7/20kvar, 400V, 50/60Hz





Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produkt- oder Komponententyp	Schwerlast-Kondensator
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Name der Reihe	HDuty
Oberschwingungsgehalt im Netz	<= 20 %
Elektrische Parameter	15,1 Kvar 380 V 50 Hz 18,1 Kvar 380 V 60 Hz 16,7 Kvar 400 V 50 Hz 20 Kvar 400 V 60 Hz 18 Kvar 415 V 50 Hz 21,5 kvar 415 V 60 Hz
Max. zulässige Spannung	1,1 x Un (8 Stunden über 24 Stunden)
Dauerüberstromfestigkeit	1,8 x Zoll
Bemessungsspannung	380415 V AC 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

Dielektrische Verluste	< 0,2 W/kvar	
Leistungsverluste	< 0,5 W/kVAr	
Kondensator-Toleranz	-5 % bis 10 %	
Spannungsprüfung	2,15 x Un AC zwischen den Klemmen für 10 s <= 660 V - 3 kV AC zwischen Klemme und Behälter für 10 s >= 660 V - 6 kV AC zwischen Klemme und Behälter für 10 s	
Einschaltstrom	250 x ln	
Max. Schaltvorgang pro Jahr	7000	
Lebensdauer in Stunden	130000 h	
Dielektrisches Material	Metallisierte Polypropylenfolie mit Zn/Al-Legierung, spezieller Widerstand & Profil, spezieller Rand (Wellenschnitt)	
Imprägnierungsmaterial	Nicht-PCB getrocknetes PUR-Harz Biologisch abbaubar	
Installationstyp	Innenmontage	
Anschlüsse - Klemmen	ClampTite-Klemme	
Montagemodus	Aufrecht/horizontal	
Durchmesser	116 mm	
Höhe	242 mm	
Produktgewicht	2,5 kg	

Montage

Normen	IEC 60831-2	
	IEC 60831-1	
Schutzart (IP)	IP20	
Betriebshöhe	2.000 m	
Temperaturklasse	D	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2555 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	95 %	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	19,5 cm
VPE 1 Breite	19,7 cm
VPE 1 Länge	32 cm
VPE 1 Gewicht	3,095 kg
VPE 2 Art	S06
VPE 2 Menge	15
VPE 2 Höhe	74 cm
VPE 2 Breite	60 cm
VPE 2 Länge	80 cm
VPE 2 Gewicht	46,425 kg
VPE 3 Art	S06
VPE 3 Menge	15
VPE 3 Höhe	74 cm
VPE 3 Breite	60 cm
VPE 3 Länge	80 cm
VPE 3 Gewicht	46,425 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform [™] EU-RoHS-Deklaration	
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	௴ Ja	
Umweltproduktdeklaration	☑ Produktumweltprofil	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months	