# BLRCH042A050B24

Hochleistungskondensator, PowerLogic PFC HD, 4,2/5kvar, 240V, 50/60Hz





#### Hauptmerkmale

Baureihe	PowerLogic
Produkt- oder Komponententyp	Schwerlast-Kondensator
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Name der Reihe	HDuty
Oberschwingungsgehalt im Netz	<= 20 %
Elektrische Parameter	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
Max. zulässige Spannung	1,1 x Un (8 Stunden über 24 Stunden)
Dauerüberstromfestigkeit	1,8 x Zoll
Bemessungsspannung	240260 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	Doppelte Faston-Klemme	
Montagemodus	Aufrecht/horizontal	
Durchmesser	63 mm	
Höhe	245 mm	
Produktgewicht	0,9 kg	

#### Montage

Normen	IEC 60831-1 IEC 60831-2
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	11,500 cm	
VPE 1 Breite	12,000 cm	
VPE 1 Länge	28,500 cm	
VPE 1 Gewicht	1,053 kg	
VPE 2 Art	S04	
VPE 2 Menge	15	
VPE 2 Höhe	30,000 cm	
VPE 2 Breite	40,000 cm	
VPE 2 Länge	60,000 cm	
VPE 2 Gewicht	16,424 kg	
VPE 3 Art	P06	
VPE 3 Menge	60	
VPE 3 Höhe	75,000 cm	
VPE 3 Breite	60,000 cm	
VPE 3 Länge	80,000 cm	
VPE 3 Gewicht	73,698 kg	

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform E-EU-RoHS-Deklaration	
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<b>₽</b> Ja	
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> 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	