VLVAF6P03521AA

Kompensationsanlage Auto, PowerLogic PFC, 550kvar, DR3,8 7%, LS, 400V, 50Hz





Hauptmerkmale	
Netzspannung	400 V AC 50 Hz 415 V AC 50 Hz
Blindleistungsangabe	550 kvar
Betriebsmodus	Automatisch
Baureihe	PowerLogic
Kurzbezeichnung des Geräts	automatischer Kondensatorblock mit Filterkreisdrossel
Produkt- oder Komponententyp	Kondensatorbank

Zusatzmerkmale

Verschmutzungsgrad des Netzes	Verschmutzt
[Gh/Sn] Oberschwingungsbelastung	2550 %
[THDU] Gesamte Oberschwingungsverzerrung der Spannung	47 %
Abstimmungsfaktor	3,8
Abstimmfrequenz	190 Hz
Leistung pro Stufe	50 kvar
Schrittweiser Aufbau	50 + 5 x 100
Position des Anschlusses	Unten
Regler Typ	PowerLogic PFC-Controller VPL6
Kondensatortechnologie	PowerLogic PFC-Kondensator + Filterkreisdrossel
Beschreibung der Pole	3P
Kondensator-Toleranz	-5 % bis 10 %
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	800 V
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
Max. zulässige Spannung	1,1 x Un (8 Stunden über 24 Stunden) entspricht IEC 60831
[Imp] Max. Dauerstrom	Kondensator: 1,8 x Zoll bei 480 V entspricht IEC 60831 Batterie: 1,19 x Zoll bei 400 V entspricht IEC 61439-2 Batterie: 1,19 x Zoll bei 415 V entspricht IEC 61439-2
Schutz des Haupteingangsschalters	Leistungsschalterschutz
Ausschaltvermögen	Icu 50 kA
Steuerungstyp	Drehgriff
Stufenschutztyp	Überlast: Oberschwingungssteuerung vom PowerLogic PFC-Controller Kurzschluss: Sicherung
Zugänglichkeit für den Betrieb	Vorne
Farbe	Grau (RAL 7035)
Maximalgewicht	952 kg
Höhe	2200 mm
Breite	Kondensator: 800 mm Verstimmte Drosselspule: 600 mm
Tiefe	600 mm
Geliefertes Zubehör	Hilfstransformator
Interner Spannungswandler	400/230 V - 1000 VA
Funktion verfügbar	Alarmkontakt Abwurfkontakt GenSet

Montage

Normen	IEC 61439-1 IEC 61921 IEC 61439-2
Produktzertifizierungen	ASEFA[RETURN]EAC[RETURN]CE
Montageort	Innenraum
Schutzart (IP)	Umwelt: IP31 Sicherheit: IPxx B
Schutzart (IK)	IK10
Relative Luftfeuchtigkeit	095 %
Betriebshöhe	<= 2.000 m
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-545 °C
Durchschnittliche Umgebungslufttemperatur für den Betrieb	35°C (jährlich) 45°C (über 24 Stunden)

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	230,0 cm
VPE 1 Breite	80,0 cm
VPE 1 Länge	156,0 cm
VPE 1 Gewicht	940,0 kg

Nachhaltigkeit

Green Premium Produkt
☑ REACh-Deklaration
Konform mit Ausnahmen
Ja
☑ RoHS-Erklärung Für China
₫Ja
[™] Produktumweltprofil
☑ Entsorgungsinformationen
Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate