



VLVAW0N03526AA (86 010 00)

VarSet kondensatorbatteri 006kvar med inntak CB xxB 400V
50Hz



Last ned produktdatablad for VLVAW0N03526AA



[Endre dine utvalgsriterier](#) [Produktliste](#)

Finn andre produkter og
tilbehør



Finn ditt Schneider Electric verktøy

[Karakteristikk](#) | [Dokumenter og nedlastning](#)

Teknisk informasjon

[Skjul](#)

Nettspenning	400 V - AC at 50 Hz 415 V - AC at 50 Hz
Reaktiv effekt fra	6 kvar
I drift	Automatic
Serie	VarSet
Kortnavn utstyr	VarSet automatisk
Produkt eller komponent type	Capacitor bank

Komplementær

[Skjul](#)

Nettverk forurensningsnivået	Lavt forurenset
[Gh / Sn] harmonisk forurensning hastighet	15...25 %
[THDU] total harmonisk forvrengning	> 3...4 %
Strøm per trinn	3 kvar
Trinn sammensetning	2x3
Plassering av tilkobling	Bunn
Kontrolleren typen	Varplus Logic VPL6 Modbus
Serie navn	VarplusCan
Antall poler	3P
Kapacitanstolerans	- 5% til 10%
[Ui] isolasjonsspenning	500 V
[Uimp] Nominell impulsspenning	6 kV
Maximum permissible voltage	1.1 x Un (8 hours over 24 hours) i samsvar med IEC 60831
[Imp] maksimal varig strøm	Capacitor : 1.8 x In på 480 V i samsvar med IEC 60831 Battery : 1.43 x In at 400 V conforming to IEC 61439-2 Battery : 1.19 x In at 415 V conforming to IEC 61439-2
Type vern	Strømbryter beskyttelse
Bryteevne	15 kA (Icu)
Step protection type	Overload: harmonic control from VarPlus Logic Short-circuit: main circuit breaker
Tilgjengelighet for drift	Front
Farge	RAL 7035 (grey)
Vekt	57 kg
Høyde	650 mm
Bredde	450 mm
Dybde	250 mm
Tilgjengelig utstyr	Hjelpetransformator
Intern spenningstransformator	400/230 V - 100 VA
Mulige funksjoner	GenSet shedding contact Alarm kontakt

Miljø

[Skjul](#)

Standarder	IEC 61921 IEC 61439-2 IEC 61439-1
Produktsertifikater	ASEFA CE EAC
Montasjeplassering	Innendørs
IP-grad	Environment: IP31 Safety: IPxx B
IK beskyttelsesklasse	IK10
Relativ fuktighet	0...95 %
Operating altitude	<= 2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-5...45 °C
Gjennomsnittlig lufttemperatur for drift	Annual: 35 °C Over 24 hours: 45 °C

Bærekraftig

 Skjul

Bærekraftig	Green Premium produkt
RoHS (datokode: YYWW)	Compliant - since 1325 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Produktets miljøprofil	Tilgjengelig
Destruksjons-instruks	Tilgjengelig