Produktdatenblatt Technische Daten

VW3A7212

Netzrückspeisemodul, 345 kW, 400 V, für Frequenzumrichter

EAN Code: 3389119204804



Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Netzrückspeisemodul	
Kompatible Produktfamilie	Altivar 71	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	400 V	
Maximaler Strom Irms	500 A AC 600 A DC	
Permanente Bremsleistung	200 kW	
Max. Abschaltleistung	345 kW	

Zusatzmerkmale

Art des Hilfsspannungsversorgung	AC	: <u>:</u>
Zugehörige Absicherung	630 A bei 1000 V	- <u></u>
Nennhilfsspannungsbereich	380415 V	>
Netzwerkfrequenz	4060 Hz +/- 10 %	
Überlastschutz	1,2 x max. Strom	
Wirkungsgrad	97 %	<u>.</u> Ц
Cos phi	1	
Elektrische Verbindung	Blanke Drähte VerbindungM10 150 mm² Verbindungskapazität	
Höhe	1037 mm	
Breite	380 mm	
Tiefe	395 mm	
Produktgewicht	125 kg	<u>а</u>
		-

Montage

•		
Schutzart (IP)	IP20	
Relative Feuchtigkeit	Klasse F ohne Kondensation 585 %	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	4055 °C (mit Stromabfall von 3 % pro °C) 540 °C (ohne Strom Deklassierung)	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2555 °C	
Aufstellungshöhe	<= 1000 m ohne Strom Deklassierung 10004000 m mit Stromabfall von 5 % pro 1000 m	

Nachhaltigkeit

Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	
Ja	
Ja	
Ja	
RoHS-Erklärung für China	

Vertragliche Gewährleistung

	Garantie	18 months
--	----------	-----------