Produktdatenblatt Technische Daten

VW3A7203

Netzrückspeisemodul, 22 kW, 400 V, für Frequenzumrichter

EAN Code: 3389119204712



Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Netzrückspeisemodul	
Kompatible Produktfamilie	Altivar 71	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	400 V	
Maximaler Strom Irms	32 A AC 38 A DC	
Permanente Bremsleistung	11 kW	
Max. Abschaltleistung	22 kW	-

Zusatzmerkmale

		7
Art des Hilfsspannungsversorgung	AC	:
Zugehörige Absicherung	50 A bei 690 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 VerbindungM6 35 mm² Verbindungskapazität	
Höhe	580 mm	
Breite	270 mm	÷
Tiefe	295 mm	
Produktgewicht	26 kg	<u>а</u> П
		*

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)	c.
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
--	----------	-----------