

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Motordrossel
Kompatible Produktfamilie	Altivar 61Q Altivar 61 Altivar 71Q Altivar 71
Produktspezifische Anwendung	Ausgangsfilter
[In] Bemessungsstrom	1188 A
Produktkompatibilität	ATV61HC40N4 ATV71HC40N4 ATV61HC50N4 ATV61HC63N4 ATV61HC80Y ATV61QC50N4 ATV61QC63N4 ATV61QC63Y ATV61QC80Y ATV71HC50N4 ATV71HC63Y ATV71QC40N4 ATV71QC50N4 ATV71QC50Y ATV71QC63Y
Eingebaute Menge	3
Elektrische Verbindung	Etikett Stecker 3 x M12

Zusatzmerkmale

Max. Motorkabellänge	250 M abgeschirmtes Kabel P Motor 400...630 kW bei 380-480 V 1 300 M ungeschirmtes Kabel P Motor 400...630 kW bei 380-480 V 1 150 M abgeschirmtes Kabel P Motor 630...800 kW bei 500-690 V 1 250 M ungeschirmtes Kabel P Motor 630...800 kW bei 500-690 V 1 250 M abgeschirmtes Kabel P Motor 630...800 kW bei 500-690 V 2 400 m ungeschirmtes Kabel P Motor 630...800 kW bei 500-690 V 2
Dv/dt	500 V/μs max. bei 400 V 750 V/μs max. bei 500 V 1000 V/μs max. bei 690 V
Thermische Verluste	682 W
Maximale Ausgangsfrequenz des Antriebs	100 Hz
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...50 °C
Produktgewicht	120 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP20 (mit Bausätzen VW3A9612, 613) IP00
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-25...70 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	60,500 cm
VPE 1 Breite	57,000 cm
VPE 1 Länge	75,000 cm
VPE 1 Gewicht	101,000 kg

Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Nein
Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH frei von SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Proaktive Einhaltung (Produkt fällt nicht unter die rechtlichen Bestimmungen von EU RoHS) EU-RoHS-Deklaration
Giftiges Schwermetall frei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformatonen	Ja
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Rücknahme	No

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------