

Karta danych technicznych produktu Parametry

VW3A7101

Akcesoria VW3A Moduł hamowania, IP20, 1.05
Ohm, 200kW



Parametry podstawowe

Zgodność gamy	Altivar 61Q Altivar 71Q Altivar 71 Altivar 61 Altivar Process ATV900
Zgodność produktu	ATV61HC25N4 ATV61HC31N4 ATV61QC20N4 ATV61QC25N4 ATV61QC31N4 ATV71HC20N4 ATV71HC25N4 ATV71HC28N4 ATV71QC16N4 ATV71QC20N4 ATV71QC25N4 Przebiegiennik częstotliwości ATV930 bez czopera hamulcowego 250 kW 380...480 V Przebiegiennik częstotliwości ATV930 bez czopera hamulcowego 315 kW 380...480 V
Straty cieplne	550 W
Minimalna wartość rezystancji do przyłączenia	1.05 om
Rodzaj zabezpieczenia	Zintegrowane zabezpieczenie termiczne przez czujnik temperatury

Parametry uzupełniające

Maksymalna moc hamowania	420 kW
Stała moc hamująca	200 kW w 400 V (przy stałej mocy i progu granicznym)
Współczynnik obciążenia	0,05 dla 420 kW przy stałej mocy i progu granicznym 0,15 dla 320 kW przy stałej mocy i progu granicznym 0,5 dla 250 kW przy stałej mocy i progu granicznym
Próg aktywacji	785 V DC +/- 1 %
Maksymalne napięcie szyny DC	850 V
Masa produktu	30 kg
Objętość powietrza chłodzącego	100 m ³ /h
Położenie pracy	Pionowy

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	2000 m
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-10...50 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...70 °C
Stopień zanieczyszczenia	2 zgodnie z EN 50178
Odporność na wibracje	0,2 gn

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	37,000 cm
Szerokość opakowania 1	110,000 cm
Długość opakowania 1	49,000 cm
Waga opakowania 1	48,000 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------