

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

VW3A7210

modul za mrežno kočenje - 200 kW - 400 V -
za frekventne regulatore



Osnovne informacije

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Kompatibilnost grupe proizvoda | Altivar 71 |
| [us] nazivni napon | 400 V |
| Maksimalna struja irms | 289 A AC 350 A DC |
| Stalna snaga kočenja | 120 kW |
| Maksimalna snaga kočenja | 200 kW |

Dopunske informacije

| | |
|------------------------------|---|
| Tip kola napajanja | AC |
| Pripadajući osigurač | 400 A pri 1000 V |
| Ograničenje napona napajanja | 380...415 V |
| Frekvencija mreže | 40...60 Hz +/- 10 % |
| Zaštita od preopterećenja | 1.2 x maksimalna struja |
| Efikasnost | 97 % |
| Cos ϕ | 1 |
| Električna veza | Bare wires connection M10 150 mm ² connection capacity |
| Visina | 837 mm |
| Širina | 380 mm |
| Dubina | 395 mm |
| Masa proizvoda | 100 kg |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|--|
| Ip stepen zaštite | IP20 |
| Relativna vlažnost | Class F without condensation 5...85 % |
| Temperatura okoline za rad | 40...55 °C (with current derating 3 % per °C) 5...40 °C (without current derating) |
| Temperatura okoline za skladištenje | -25...55 °C |
| Nadmorska visina za rad uređaja | <= 1000 m without current derating 1000...4000 m with current derating 5 % per 1000 m |

Pakovanje

| | |
|--------------------|-------|
| Pakovanje 1 težina | 88 kg |
|--------------------|-------|

Održivost ponude

| | |
|------------------------------|--|
| Propis REACH | REACH Deklaracija |
| REACH bez SVHC | Da |
| EU RoHS direktiva | Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija |
| Bez toksičnih teških metala | Da |
| Bez žive | Da |
| Informacije o RoHS izuzecima | Da |
| RoHS regulativa za Kinu | RoHS Deklaracija Za Kinu |

Ugovorna garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 meseci |
|-----------|-----------|