

Product data sheet

Characteristics

VW3A4510

DC dušilka - 0,52 mH - 85 A - za pogon s spremenljivo hitrostjo



Predstavitev

| | |
|-------------------------------|---|
| Izdelek ali sestavni del | DC dušenje |
| Združljivost skupine izdelkov | Altivar 61 Altivar 71 |
| Aplikacija naprave | Reduciranje tokovnih harmonikov |
| Vrednost induktivnosti | 0,52 MH |
| Največji [In] nazivni tok | 84,5 A |
| Toplotne izgube | 98,3 W |
| Združljivost izdelkov | ATV71WD37N4 ATV71WD30N4 ATV61HD15M3X ATV71WD22N4 ATV71HD22N4 ATV71HD11M3X ATV71HD30N4 ATV61HD30N4 ATV61HD11M3X ATV71HD15M3X ATV71HD37N4 ATV61HD22N4 ATV61HD37N4 |
| Električna povezava | Ozemljitveni tokokrog Terminal 10 mm ² AWG 6) Napajanje Terminal 35 mm ² AWG 0) |

Komplementarno

| | |
|--|--|
| Število faz omrežja | 3 faze |
| Frekvenca napajanja | 50 do 60 Hz |
| Maksimalni padec napetosti pri nazivni obremenitvi | 6 % |
| Maksimalni tok | 1,65 x nominalni tok 60 s) |
| Zatezni moment | 1,2 do 1,4 N.m Ozemljitveni tokokrog 2,5 do 3 N.m Napajanje |
| Višina | 171 Mm |
| Širina | 126 Mm |
| Globina | 170 Mm |
| Teža izdelka | 6,4 Kg |

Okolje

| | |
|--|--|
| IP stopnja zaščite | IP20 |
| Relativna vlažnost | 0...95 % |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | 50...60 °C S tokovno redukcijo 2,2% na °C) -10...50 °C Brez redukcije toka) |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...65 °C |
| Nadmorska višina delovanja | <= 1000 m Brez redukcije toka 1000...3000 m S tokovno redukcijo 1% na 100 m |

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Embalažna enota

| | |
|---------------------------|----------|
| Tip enote v embalaži 1 | PCE |
| Število enot v embalaži 1 | 1 |
| Teža embalaže 1 | 7,62 Kg |
| Višina embalaže 1 | 20 Cm |
| Širina embalaže 1 | 22 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 32 Cm |
| Tip enote v embalaži 2 | CAR |
| Število enot v embalaži 2 | 1 |
| Teža embalaže 2 | 8,048 Kg |
| Višina embalaže 2 | 32 Cm |
| Širina embalaže 2 | 20 Cm |
| Dolžina embalaže 2 | 22 Cm |
| Tip enote v embalaži 3 | P06 |
| Število enot v embalaži 3 | 10 |
| Teža embalaže 3 | 93,48 Kg |
| Višina embalaže 3 | 80 Cm |
| Širina embalaže 3 | 80 Cm |
| Dolžina embalaže 3 | 60 Cm |

Trajnost ponudbe

| | |
|--------------------------------|--|
| Uredba REACH | Izjava REACH |
| REACH, brez snovi SVHC | Da |
| Direktiva EU ROHS | Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS |
| Brez strupenih težkih kovin | Da |
| Brez živega srebra | Da |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | Da |
| Uredba o RoHS za Kitajsko | Izjava O RoHS Za Kitajsko |

Pogodbena garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|