



### Osnovne informacije

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Grupa proizvoda                | Altivar  |
| Kompatibilnost grupe proizvoda | Altivar 71<br>Altivar 61<br>Altivar 71Q<br>Altivar 61Q   |
| Kompatibilnost proizvoda       | ATV61HC13N4<br>ATV61HC16N4<br>ATV61QC13N4<br>ATV61QC16N4<br>ATV71HC11N4<br>ATV71HC13N4<br>ATV71QC11N4<br>ATV71QC13N4 |
| Omska vrednost                 | 2,1 Ω  |

### Dopunske informacije

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Prosečna dostupna snaga | 37 kW pri 50 °C                           |
| Električna veza         | M10 ogoljena žica za frekventni regulator |
| Tip zaštite             | Termička zaštita putem termičkog releja   |
| Širina                  | 1140 mm                                   |
| Visina                  | 1150 mm                                   |
| Dubina                  | 460 mm                                    |
| Masa proizvoda          | 86 kg                                     |

### Okruženje

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Ip stepen zaštite                   | IP23        |
| Temperatura okoline za skladištenje | -25...70 °C |
| Temperatura okoline za rad uređaja  | 0...50 °C   |

### Pakovanje

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE      |
| Number of Units in Package 1 | 1        |
| Package 1 Height             | 123,0 cm |
| Package 1 Width              | 121,5 cm |
| Package 1 Length             | 76,0 cm  |
| Package 1 Weight             | 97,0 kg  |
| Unit Type of Package 2       | P12      |
| Number of Units in Package 2 | 1        |
| Package 2 Height             | 160,0 cm |
| Package 2 Width              | 80,0 cm  |
| Package 2 Length             | 120,0 cm |
| Package 2 Weight             | 108,0 kg |

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezanost ne snosi odgovornost za zloupotrebu ovde navedenih informacija.

## Održivost ponude

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

## Ugovorna garancija

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