

Fő jellemzők

| | |
|--------------------------------|--|
| Termékcsalád kompatibilitása | Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600 |
| Termék vagy alkatrész típusa | Fékező ellenállások |
| Ohmos érték | 8 Ohm |
| [Ue] névleges üzemi feszültség | 24 Veff DC 250 V AC |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|---|
| Termékkompatibilitás | Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 55 kW 380...480 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 15 kW 200...240 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 kihúzható 55 kW 380...480 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV340 45 kW 380...480 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 75 kW 500...690 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 90 kW 500...690 V nagy terhelésű ciklus Frekvenciaváltó ATV950 100 LE 600 V nagy terhelésű ciklus |
| Terhelési ciklus | Nagy terhelésű ciklus (nagy igénybevétel) <54 s braking with 100 % braking torque for a 120 s cycle Nagy terhelésű ciklus (nagy igénybevétel) <6 s braking with 165 % braking torque for a 120 s cycle |
| Átlagos rendelkezésre álló teljesítmény | 25 kW -50 °C |
| Villamos csatlakozás | Sorkapocs, csatlakozó kapacitás <= 2.5 mm ² / AWG 12...AWG10 esetén hőmérsékletvezérlő kapcsoló M12 sínvezeték esetén hajtás |
| Védelem típusa | 3. felharmonikus feszültséghiány/100% állórész földelési hiba -120 °C |
| Szélesség | 540 mm |
| Magasság | 1035 mm |
| Mélység | 1060 mm |
| Nettó súly | 87,5 kg |

Környezet

| | |
|---|-------------|
| IP védettség fok | IP23 |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -25...70 °C |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | 0...50 °C |

Csomagolási egység

| | |
|-------------------------------------|----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 136,0 cm |
| 1. csomag szélessége | 71,0 cm |
| 1. csomag hossza | 111,0 cm |
| 1. csomag súlya | 116,0 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|--|---|
| REACH rendelet | REACH Nyilatkozat |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen |
| EU RoHS irányelv | Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat |
| Mérgező nehézfémektől mentes | Igen |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet | Kínai RoHS Nyilatkozat |
| RoHS korlátozás alóli kivétel | Igen |