


4. Tekniske data

| | | AMTRON® Compact 3,7 /11 C2 |
|--|---------------------------------------|--|
| Ladeeffekt modus 3 [kW] * | | 3,7 / 11 |
| Merkespenning U_N [V] AC ± 10 % | | 230 / 400 |
| Merkefrekvens f_N [Hz] | | 50 |
| Merkestrøm I_{nA} [A] | | Opptil 16 |
| Maksimal sikringsstørrelse [A] | | Iht. typeskilt/konfigurasjon |
| Kapslingsgrad | | IP 44 |
| Beskyttelsesklasse | | II  |
| Mål H x B x D [mm] | | 361 x 207 x 146 |
| Vekt [kg] | | 4,7 |
| Merkeisolasjonsspenning U_i [V] | | 500 |
| Impulsspenning U_{imp} [kV] | | 4 |
| Merkestrøm for ett ladepunkt I_{nC} [A] | | 16, 1 ph / 3 ph |
| Betinget merkekortslutningsstrøm I_{cc} [kA] | | 10 |
| Belastningsfaktor RDF | | 1 |
| Tilsmussingsgrad | | 3 |
| Overspenningskategori | | III |
| System etter type jordforbindelse | | TN / TT (IT kun under gitte forutsetninger se "5.6.1 Spenningstilførsel") |
| Oppstilling | | Friluft eller innendørs |
| Fast montert / mobil | | Fastmontert |
| Bruk | | AEVCS |
| Utvendig konstruksjon | | Veggmontering |
| Inndeling, elektromagnetisk kompatibilitet | | A+B |
| Slagfasthet | | IK10 |
| Rekkeklemmeliste tilførselsledning | Tilkoblingsklemmer [mm ²] | 6 |
| | Klemmområde [mm ²] | Stiv 5 x 6 Fleksibel 5 x 4 |
| | Tiltrekkingmoment [Nm] | Maks. 1 |
| Rekkeklemme ekstern bryterkontakt | Klemmområde [mm ²] | Stiv 5 x 6 Fleksibel 5 x 4 |
| | Tiltrekkingmoment [Nm] | Maks. 1 |
| Standard | | IEC 61851, IEC 61439-7 |

* Apparatet kan brukes med en eller tre faser.

NO