




Raption Compact 240

Specifiche generali

| | |
|--|--|
| Alimentazione AC | 3F + N + T |
| Tensione AC | 400 V AC +/- 10% 480 V AC +/-10% |
| Corrente massima in ingresso AC | 415 A |
| Capacità di alimentazione richiesta | 258 kVA |
| Fattore di potenza | >0,99 |
| Efficienza | 96% alla potenza nominale in uscita |
| Frequenza | 50 / 60 Hz |
| Isolatore di rete | Sezionatore |
| Protezioni elettriche | MCB curva C Dispositivo di monitoraggio dell'isolamento |
| Conessioni | Ethernet 10/100 BaseTX |
| Protocollo di comunicazione | OCPP 1.6J / 2.0 HW pronto |
| Conformità | CE / Combo-2 (DIN 7012; ISO15118) IEC 61851-1; IEC 61851-23; IEC 61851-21-2 Compatibile con CHAdeMO |
| Classe di protezione | IP54 / IK10 |
| Materiale della struttura | Acciaio inossidabile |
| Temperatura di funzionamento | Da -30 °C a +50 °C |
| Temperatura di stoccaggio | Da -40 °C a +60 °C |
| Umidità | Dal 5% al 95% senza condensa |
| Letttore RFID | ISO / IEC 14443-1/2/3 MIFARE Classic |

Modelli

| Modelli | CCS CCS | CCS CHA |
|----------------------------------|---|---|
| Massima potenza erogata | CCS: 240 kW CCS: 240 kW | CCS: 240 kW CHA: 100 kW |
| Intervallo di tensione | CCS: 150-920 V CCS: 150-920 V | CCS: 150-920 V CHA: 150-500 V |
| Potenza massima in uscita | CCS: 500 A CCS: 500 A | CCS: 500 A CHA: 200 A |
| Connessione |   |   |

| | |
|--|--|
| Schermo HMI | 15" a colori, touch e antivandalo |
| Controllo limite di potenza | Tramite software |
| Lunghezza del cavo | 4 metri (CCS) 3,5 metri (CHAdeMO) |
| Indicatore luminoso | Indicatore luminoso a colori RGB |
| Dimensioni (P x L x A) | 635 x 1235 x 1910 mm (senza cavo)* |
| Peso | 575 kg |
| Sistema di raffreddamento | Ventole di raffreddamento ad aria |
| Livello sonoro | <65 dB |
| Meter AC | Conforme alle norme EN 50470-1 e EN 50470-3 (norme europee MID) o IEC 62052-11 |
| Comunicazione wireless UE | Doppio hotspot 4G LTE/WiFi/GPRS/GSM |
| Dispositivi opzionali | |
| Comunicazione wireless LATAM/APAC | 4G LTE/GPRS/GSM |
| Protezioni da sovraccarico | Protezione contro la sovratensione permanente IEC 61643-1 (classe II) |
| Lunghezza del cavo | 5,5 metri |
| Protezione antivandalo del connettore | CHAdeMO, CCS (blocco meccanico del connettore) |
| Estensione RFID | Legic Advant / Legic Prime ISO 15693/ISO 18092. Sony FeliCa |
| Pagamento contactless | Terminale di pagamento con carta di credito integrato |
| Gestione dei cavi | Sistema di cavi assistiti |
| Misurazione dell'energia | Contatore DC MID (certificazione LNE inclusa) |