Raption 400 HPC

Especificaciones generales

| Cumplimiento | CE/Combo-2 (DIN 70121; ISO 15118) IEC 61851-1; IEC 61851-23; IEC 61851-21-2 |
|--------------------------------------|--|
| Grado de protección de la envolvente | IP54/IK10 |
| Material de la envolvente | Acero inoxidable |
| Temperatura de funcionamiento | Entre -30 °C y + 50 °C |
| Temperatura de almacenamiento | Entre -40 °C y +60 °C |
| Humedad de funcionamiento | Entre 5 % y 95 % sin condensación |
| Dispensador | |
| Conexión de red | Ethernet 10/100BaseTX |
| Protocolo de interfaz | OCPP 1.6J/2.0 HW Ready |
| Lector RFID | ISO/IEC14443-1/2/3 MIFARE Classic |
| Pantalla HMI | Pantalla táctil antivandalismo a color de 8" |
| Control del límite de potencia | Por software |
| Longitud del cable | Cinco metros |
| Baliza indicadora | Indicador de color RGB |
| Dimensiones (An x Al x Pr) | 527 x 675 x 2122 mm (sin cable acoplado) |
| Peso | 190 kg |
| Sistema de refrigeración | Ventilación forzada |
| Sistema de refrigeración del cable | Refrigeración líquida |
| Nivel de ruido operativo | <55 dB |
| Medidor de CA | Cumple con las normas EN 50470-1 y EN 50470-3 (normas europeas MID) y la norma IEC 62052-11 |
| Comunicación inalámbrica EMEA | 4G LTE /WiFi Hotspot/GPRS/GSM |

| Unidad de potencia | |
|--|--|
| Alimentación CA | 3P + PE |
| Tensión CA | 400 V CA +/- 10% |
| Corriente de entrada de CA máxima | 640 A |
| Capacidad de suministro de energía | 434 kVA |
| Factor de potencia | >0,98 |
| Eficiencia | 95 % a potencia nominal |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Sistema de refrigeración | Ventilación forzada |
| Nivel sonoro | <70 dB |
| Protección eléctrica de entrada | Seccionamiento de carga |
| Dimensiones (An x Al x Pr) | 850 x 605 x 2302 mm |
| Peso | 350 kg |
| Dispositivos opcionales | |
| Conector con protección antivandalismo | Bloqueo mecánico del conector |
| Extensión RFID | Legic Advant/Legic Prime ISO 15693/ISO 18092. Sony FeliCa |
| Pago contactless | Terminal de pago integrado para tarjetas de crédito |
| Comunicación inalámbrica LATAM/APAC | 4G LTE/GPRS/GSM |
| | |

Modelos

| Modelos | CCS2 |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Potencia máxima de salida | 400 kW |
| Rango de tensión | 150-920 V |
| Tensión máxima de salida | 500 A (cable de refrigeración) |
| Conexión | |



