



RAPTION 50 EVO CCS1 CHA T2S32

RAPTION 50 EVO CCS1 CHA T2S32, Estaciones de recarga rápida compactos

Código: V17437. **DESCATALOGADO**

- > Comunicaciones: Ethernet | 4G
- > Tipo salida: 150-920 Vcc - 125 A - 50 kW | 150-500 Vcc - 125 A - 50 kW | 400 Vca - 32 A - 22 kW
- > Tipo conector: CCS Combo 1 (CC) | JEVS G105 - CHAdeMO (AA) | Base Tipo 2
- > Tipo red: Trifásica
- > Modo recarga: 3 | 4
- > N° Tomas: 3

Descripción

Equipo de recarga rápida con conectores CHAdeMO y COMBO CCS para la recarga en corriente continua Modo 4 y conectores Tipo 1 o Tipo 2 para la recarga en corriente alterna Modo 3. Los equipos de recarga rápida **RAPTION 50 EVO** permiten la recarga en aquellos casos que se requiere rapidez de carga. En función de la capacidad de las baterías puede cargar parcial o totalmente en un período de tiempo reducido.

La estación **RAPTION 50 EVO** funciona con potencias de hasta 50 kW, aunque es ampliable a 100 kW. El equipo dispone de una pantalla interactiva que facilita la interacción al usuario y comunicaciones (Ethernet, 4G) para la gestión remota del equipo desde el centro de control.

Aplicación

Los equipos **RAPTION** son ideales para la recarga en vía pública, centros comerciales, empresas de alquiler, flotas de vehículos, aparcamientos de empresa, etc.



RAPTION 50 EVO CCS1 CHA T2S32

Estación de recarga rápida exterior

Código: V17437.

Especificaciones

Alimentación en alterna

| | |
|----------------------|---|
| Corriente de entrada | 108 A |
| Factor de potencia | > 0,98 |
| Frecuencia | 50 / 60 Hz |
| Tensión nominal | 400 V ~ (± 10 %) (480 V ~ bajo demanda) |

Características eléctricas

| | |
|-------------|-----|
| Nº de tomas | 3 |
| Eficiencia | 95% |

Características mecánicas

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 940 x 1800 x 520 (mm) |
| Peso Neto (kg) | 230 |

Características ambientales

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Humedad relativa (sin condensación) | 5 ... 95 % |
|-------------------------------------|------------|

Normas

| | |
|-----------------|----|
| Certificaciones | CE |
|-----------------|----|

Prestaciones

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Calentador climatizador | -30 ... +45 °C (Opcional) |
|-------------------------|---------------------------|

Salida 1

| | |
|------------------|-------------|
| Corriente máxima | 125 A |
| Potencia máxima | 50 kW |
| Rango tensión | 150-920 Vcc |

Salida 2

| | |
|------------------|-------------|
| Corriente máxima | 125 A |
| Potencia máxima | 50 kW |
| Rango tensión | 150-500 Vcc |

Salida 3

| | |
|------------------|---------|
| Corriente máxima | 32 A |
| Potencia máxima | 22 kW |
| Rango tensión | 400 Vca |

Ampliable a 100 kW, Pantalla táctil TFT a color de 8" antivandálica, Protección magnetotérmica y protección diferencial de 30 mA Tipo B independiente por toma, Medida de energía integrada MID, Lector RFID para identificación y activación recarga - ISO 14443 A/B, Almacenamiento de datos, Comunicaciones Ethernet, Comunicaciones 4G, Protocolo comunicaciones OCPP 1.6J/2.0 (preparado), Peso: 230 kg, Permite montaje en pared, Envoltorio de acero inoxidable IP54 - IK10, Dimensiones: 350x940x1800 mm. Longitud de cable de 3 m (5 m opcional).



RAPTION 50 EVO CCS1 CHA T2S32

Estación de recarga rápida exterior

Código: V17437.

Dimensiones

