



## **POWER UNIT CCS CHA**

POWER UNIT CCS CHA, Unidade de energia para RAPTION 150

Código: V17500. DESCATALOGADO

> Saída: 100-920 Vcc - 250 A - 150 kW

> Tipo rede: Trifásica

#### Descrição

Os carregadores **RAPTION 150** são os equipamentos mais avançados para o carregamento de veículos elétricos. Oferecem os tempos de carregamento mais curtos do mercado, facilitando assim os trajetos longos em veículo elétrico, ao mesmo tempo que graças ao seu design oferecem ao utilizador um manuseamento confortável e intuitivo.

São ideais para se localizarem em bombas de gasolina ou hubs de carregamento. Também se apresentam como a solução ideal para frotas de veículos com necessidade de estar em serviço o máximo de horas diárias possíveis, como é o caso das frotas urbanas de autocarros.

#### **Aplicativo**

Os equipamentos **RAPTION** são ideais para o carregamento em via pública, centros comerciais, empresas de aluguer, frotas de veículos, estacionamentos de empresa, etc.







# **POWER UNIT CCS CHA**

Estação de carregamento rápido exterior

Código: V17500.

### Especificações

1000 x 2150 x 800 (mm)		
Aço inoxidável		
280		
IP 54 / IK10		
5 95 %		
-20 +60 °C		
-10+50 °C		
CE		
CAT III 300 V		
(DIN 70121; IS015118); IEC 61851-1; IEC 61851-23		

#### **RAPTION 150**

CÓDIGO	MODELO	N° tomadas	Saída	Tipo conector	Tipo rede	
Dispensador						
V17511.	RAPTION 150 CCS1	1	100-920 Vcc - 200 A - 150 kW	CCS Combo 1 (CC)	Monofásico	
V1752F.	RAPTION 150 CCS1	2	100-920 Vcc - 200 A - 150 kW  100-920 Vcc - 200 A - 150 kW	CCS Combo 1 (CC)  CCS Combo 1 (CC)	Monofásico	
V1752D.	RAPTION 150 CCS1 CHA	2	100-920 Vcc - 200 A - 150 kW  50-400 Vcc - 125 A - 50 kW	CCS Combo 1 (CC)  JEVS G105 - CHAdeM0 (AA)	Monofásico	
V17611.	RAPTION 150 HC CCS1	1	100-920 Vcc - 250 A - 150 kW	CCS Combo 1 (CC)	Monofásico	
V1762F.	RAPTION 150 HC CCS1	2	100-920 Vcc - 250 A - 150 kW  100-920 Vcc - 250 A - 150 kW	CCS Combo 1 (CC)  CCS Combo 1 (CC)	Monofásico	
V1762D.	RAPTION 150 HC CCS1 CHA	2	100-920 Vcc - 250 A - 150 kW  50-400 Vcc - 200 A - 80 kW	CCS Combo 1 (CC)  JEVS G105 - CHAdeM0 (AA)	Monofásico	

Ecră tátil TFT a cores de 82 anti vandálico, proteção magnetotérmica e proteção diferencial de 30 mA Tipo B independente por tomada, medição de energia integrada MID, Leitor RFID para identificação e ativação de carregamento - ISO 14443 A/B, botão de paragem de emergência, ecrã tátil TFT de 8" anti vandálico, armazenamento de dados, comunicações Ethernet, comunicações 4G, protocolo de comunicações OCPP 1.5/1.6, peso de unidade de potência: 420 kg, Peso Dispensador: 115 kg, revestimento em aço inoxidável IP54 - IK10, dimensões da unidade de potência: 800 x 1000 x 2100 mm, Dimensões do dispensador: 380 x 470 x 1867 mm. Comprimento de cabo de 3 m (5 m opcional).







# **POWER UNIT CCS CHA**

Estação de carregamento rápido exterior

Código: V17500.

### Dimensões





