



RAPTION 100 CCS1 T1C32, Estações de carregamento rápido compactas

Código: V1732C.

> Comunicaçãos: Ethernet | 4G

> Saída: 150-920 Vcc - 250 A - 100 kW| 400 Vca - 32 A - 22 kW

> Tipo conector: CCS Combo 1 (CC)| Cabo Tipo 1

> Tipo rede: Trifásica> Modo carga: 3 | 4> Nº tomadas: 2

Descrição

Equipamento de carregamento rápido com conectores CHAdeMO e COMBO CCS para o carregamento em corrente contínua Modo 4 e conectores Tipo 1 ou Tipo 2 para o carregamento com corrente alternada Modo 3. Os equipamentos de carregamento rápido Raption 100 permitem o carregamento de oportunidade nos casos em que seja necessário rapidez de carregamento. Em função da capacidade das baterias, pode carregar parcial ou totalmente num período de tempo reduzido.

Aplicativo

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







Estação de carregamento rápido exterior

Código: V1732C.

Especificações

Alimentação em corrente alternada	
Corrente de entrada	192 A
Eficiência	95%
Fator de potência	> 0,98
Frequência	50 / 60 Hz
Tipo de rede	3F + N + PE
Tensão nominal	400 V ~ (± 10 %) (480 V ~ bajo demanda)
Características elétricas	
Proteção contra sobrecorrente	Disjuntor termomagnético
Cabo: tipo de conector	CCS Combo 1 (CC) Cabo Tipo 1
l máx. de saída (A)	DC: 250, AC:32
Modo de carregamento	Modo 3, 4
N° de tomas	2
Potência máx. de saída (kW)	DC: 100 , AC: 22
Tensão	CC: 150920 V, CA: 400 V
Características mecânicas	
Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	940 x 1800 x 520 (mm)
Envolvente	Aço inoxidável
Ruído (dB)	< 55 dB
Características ambientais	
Grau de proteção	IP 54 / IK10
Humidade relativa (sem condensação)	5 95 %
Temperatura de armazenamento	-40 +60 °C
Temperatura de trabalho	-10 +50 °C
Normas	
Certificações	IEC 61851-1; IEC 61851-23; IEC 61851-21-2; CHAdeMO compatible; CCS (DIN 70121; ISO 15118)
Segurança elétrica, Categoria da instalação	CAT III 300 V
Normas	IEC 61851-1; IEC 61851-23; IEC 61851-21-2; CHAdeMO compatible; CCS (DIN 70121; ISO 15118)
Rede de comunicação	
Protocolo	ОСРР
Tecnologia / Tipo	Ethernet 10/100 Base TX (TCP/IP)







Estação de carregamento rápido exterior

Código: V1732C.

Interface do utilizador

interrace do utilizador			
RFID	ISO / IEC 14443A / B, MIFARE Classic, MIFARE DESFire, MIFARE, DESFire EV1, ISO 18092 / ECMA-340 (NFC) 13.56 MHz		
LED	Indicação luminosa de estado de carga RGB		
Tipo de visor	Ecrã táctil anti-vandalismo TFT de 8		
Prestações			
Opcional	Sobretensões transitórias de 4 pólos (IEC 61643-11 Classe II)		
	Disjuntor de corrente residual auto-regulador tipo B		
	Aquecedor/aquecedor para -30 +50 °C		
	Protecção contra vandalismo: bloqueio mecânico do conector		
	Sistema de pagamento sem contacto		
Proteção			
Relé de segurança tipo (classe)	Тіро В		
Radiocomunicação			
Tecnologia / Tipo	4G / GPRS / GSM Modem		
Saída 1			
Corrente máxima	125 A		
Potência máxima	50 kW		
Intervalo de tensão	50-500 Vcc		
Tipo de conector	CCS Combo 1 (CC)		
Tipo de rede	Trifásica (CC)		
Saída 2			
Corrente máxima	32 A		
Potência máxima	22 kW		
Intervalo de tensão	o 400 Vca		
Tipo de conector	r Cabo Tipo 1		
Tipo de rede	Trifásica (CC)		

RAPTION 100

Estações de recarga ultra-rápidas compactas

CÓDIGO	MODELO	N° tomadas	Saída	Tipo conector	Tipo rede
V17311.	RAPTION 100 CCS1	1	150-920 Vcc - 250 A - 100 kW	CCS Combo 1 (CC)	Trifásica
V1732D.	RAPTION 100 CCS1 CHA	2	150-920 Vcc - 250 A - 100 kW 50-400 Vcc - 125 A - 50 kW	CCS Combo 1 (CC) JEVS G105 - CHAdeMO (AA)	Trifásica







Estação de carregamento rápido exterior

Código: V1732C.

CÓDIGO	MODELO	N° tomadas	Saída	Tipo conector	Tipo rede
V1732C.	RAPTION 100 CCS1 T1C32	2	150-920 Vcc - 250 A - 100 kW 400 Vca - 32 A - 22 kW	CCS Combo 1 (CC) Cabo Tipo 1	Trifásica
V1732B.	RAPTION 100 CCS1 T2S32	2	150-920 Vcc - 250 A - 100 kW 400 Vca - 32 A - 22 kW	CCS Combo 1 (CC) Base Tipo 2	Trifásica
V17337.	RAPTION 100 CCS1 CHA T2S32	3	150-920 Vcc - 200/250 A - 100 kW 50-400 Vcc - 125 A - 50 kW 400 Vca - 32 A - 22 kW	CCS Combo 1 (CC) JEVS G105 - CHAdeMO (AA) Base Tipo 2	Trifásica
V17338.	RAPTION 100 CCS1 CHA T1C32	3	150-920 Vcc - 200/250 A - 100 kW 50-400 Vcc - 125 A - 50 kW 400 Vca - 32 A - 22 kW	CCS Combo 1 (CC) JEVS G105 - CHAdeMO (AA) Cabo Tipo 1	Trifásica

Ecrá 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, armazenamento de dados, comunicações Ethernet, comunicações 4G, protocolo de comunicações OCPP 1.6J/2.0 (pronto), peso: 255 kg, Permite montagem em parede, revestimento em aço inoxidável IP54 - IK10, Dimensões: 350 x 940 x 1800 mm. Comprimento de cabo de 3 m (5 m opcional).







Estação de carregamento rápido exterior

Código: V1732C.

Dimensões



