



RAPTION 150C CCS2-CCS2

RAPTION 150C CCS2-CCS2, Estações de carregamento rápido compactas

Código: V1772E.

- > Comunicações: Ethernet | 4G
- > Saída: 150-920 Vcc - 375 A - 150 kW | 150-920 Vcc - 375 A - 150 kW
- > Tipo conector: CCS Combo 2 (FF) | CCS Combo 2 (FF)
- > Tipo rede: Trifásica
- > Modo carga: 4
- > N° tomadas: 2
- > Proteção diferencial: Tipo B

Especificações

Alimentação em corrente alternada

Corrente de entrada	237 A
Eficiência	95 % con potencia nominal de salida
Fator de potência	> 0,98
Frequência	50 / 60 Hz
Tipo de rede	3F + N + PE
Tensão nominal	400 V ~ ± 10 %

Características elétricas

Proteção contra sobretensões (DSP)	Opcional: sobretensões transitórias de 4 pólos (IEC 61643-11 Classe II).
Proteção contra sobrecorrente	Disjuntor termomagnético
Potência	163 kVA

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	1290 x 1910 x 610 (mm)
Envoltente	Aço inoxidável
Ruído (dB)	< 55 dBA
Ventilação	Air cooling fans
Peso (kg)	450

Características ambientais

Grau de proteção	IP 54 / IK10
Humidade relativa (sem condensação)	5 ... 95 %
Temperatura de armazenamento	20...+60 °C
Temperatura de trabalho	-30 ... +50 °C

Normas

Certificações	CE / Combo-2, (DIN 70121; ISO15118)
Segurança elétrica, Categoria da instalação	CAT III 300 V
Normas	(DIN 70121; ISO15118); IEC 61851-1; IEC 61851-23

Comunicações



RATION 150C CCS2-CCS2

Estação de carregamento rápido exterior

Código: V1772E.

Protocolo	OCPP 1.5, OCPP 1.6 / XML
Tipo	Ethernet 10/100 Base TX (TCP/IP)

Interface do utilizador

RFID	ISO / IEC 14443A / B , MIFARE Classic, MIFARE DESFire, MIFARE DESFire EV1 , ISO 18092 / ECMA-340 (NFC) 13.56 MHz
LED	Indicador de carga e iluminação de cortesia
Tipo de visor	Ecrã táctil anti-vandalismo TFT de 8

Prestações

Opcional	Aquecedor de ar condicionado -30 ... +50 °C Protecção à prova de vandalismo através do bloqueio mecânico do conector Sistema de pagamento sem contacto Cabos de ligação com comprimento 5,5 m Comutador TCP ethernet de 8 portas Classe B de protecção EMC de acordo com IEC 61000 filtro EMC
----------	--

Protecção

Relé de segurança tipo (classe)	Tipo B
---------------------------------	--------

Saída 1

Corrente máxima	375 A
Potência máxima	150 kW
Intervalo de tensão	150 ... 920 Vdc
Tipo de conector	CCS Combo 2 (FF)
Tipo de rede	Trifásica (CC)

Saída 2

Corrente máxima	375 A
Potência máxima	150 kW
Intervalo de tensão	150...920 Vdc
Tipo de conector	CCS Combo 2 (FF)
Tipo de rede	Trifásica (CC)

RATION 150C

CÓDIGO	MODELO	Nº tomadas	Saída	Tipo conector	Tipo rede	Modo carga	Comunicações
Dispensador							
V1772E.	RATION 150C CCS2-CCS2	2	150-920 Vcc - 375 A - 150 kW 150-920 Vcc - 375 A - 150 kW	CCS Combo 2 (FF) CCS Combo 2 (FF)	Trifásica	4	Ethernet 4G



RAPTION 150C CCS2-CCS2

Estação de carregamento rápido exterior

Código: V1772E.

CÓDIGO	MODELO	Nº tomadas	Saída	Tipo conector	Tipo rede	Modo carga	Comunicações
V17720.	RAPTION 150C CCS2-CHA	2	150-920 Vcc - 375 A - 150 kW 150-500 Vcc - 200 A - 100 kW	CCS Combo 2 (FF) JEVS G105 - CHAdeMO (AA)	Trifásica	4	Ethernet 4G



RAPTION 150C CCS2-CCS2

Estação de carregamento rápido exterior

Código: V1772E.

Dimensões

