

POINT^{VE}
Dot

Ficha Técnica

Funcionais	Norma Padrão de carregamento	IEC 61851-1 Ed 3.0 Modo 3
	Interface de utilizador	Lector RFID LED multicolor Bluetooth Display tátil TFT 4,3" e 16,7M cores (opcional)
	Medição do consumo	Contador MID integrado
	Protocolo de comunicação	OCPP 1.6 JSON
	Controlo estático e dinâmico de potência	Individual e grupos de carregadores
	Nº de VE que podem carregar simultaneamente	1
	Elétricas	Tensão
Frequência		50-60 Hz
Intensidade máxima (por fase)		32 A
Alimentação		Monofásica (F+N+T) / Trifásica (3F+N+T)
Potência máxima de saída (2 opções)		7,4 kW - Monofásico 22 kW - Trifásico
Nº de conectores		1
Tipo de Conectores		Tomada Tipo 2 Tomada Tipo 2 com obturador Cabo integrado helicoidal Tipo 2 (4 metros)
Segurança	Falha de energia	Relés integrados
	Proteção contra choque elétrico	Classe II
	Deteção de contactos soldados	Sim
	Deteção da presença tomada de terra	Sim
	Deteção correta da ligação da fonte de alimentação	Monofásica / Trifásica
	Deteção de correntes de fuga	6 mA
	Deteção de abertura de porta	Sim

Comunicações	Ethernet	2 x RJ45
	Wi-Fi	Sim
	Modem	LTE
Mecánicas	Material	ASA-PC ignífugo (V0)
	Tipo de ancoragem	Parede
	Dimensões (mm)	390 x 260 x 110
	Peso	3,5 kg com Tomada Tipo 2 7,5 kg com cabo helicoidal
	Grau IP	IP54
	Grau IK	IK10
Ambientais	Adequado para uso exterior	Sim
	Temperatura de funcionamento	-25 a 50°C
	Temperatura de armazenamento	-25 a 60°C

Dimensões

