



eNext M-C1, Caixa doméstica de recarga

Código: V27010. DESCATALOGADO

> Comunicaçãos: Sem fio (WPAN) > Saída: 230 Vca - 32 A - 7,4 kW > Tipo conector: Cabo Tipo 1 > Tipo rede: Monofásico > Nº tomadas: 1

Descrição

Com um design moderno e minimalista, a nova gama **eNext** como a melhor opção de carregamento para interior. Dispõe de uma APP de utilização intuitiva para monitorização do carregamento, ativação remota do carregamento, programação horária para adaptar o carregamento às tarifas energéticas horárias e diagnóstico e atualização de firmware.

Graças à sua compatibilidade com o dispositivo CirBEON, que gere a potência a fornecer ao veículo em função da potência disponível, o carregador **eNext** é considerado ideal para o setor doméstico.

Aplicativo

Estes equipamentos foram concebidos especialmente para serem usados em estacionamentos cobertos, suscetíveis de serem destinados ao estacionamento de veículos de qualquer tipo (automóveis, motos, bicicletas, transporte, limpeza, etc.).







Equipamento de carregamento de veículos elétricos

Código: V27010.

Especificações

(mm) ABS / PC para montagem na parede
(mm) a ABS / PC
ABS / PC
ABS / PC
ABS / PC
ABS / PC
ABS / PC
para montagem na parede
a de estado de carga RGB
2196-1, IEC 62196-2, 2014/35/UE, LVD;2014/30/UE
cional)







Equipamento de carregamento de veículos elétricos

Código: V27010.

Corrente máxima	32 A
Potência máxima	7,4 kW
Intervalo de tensão	230 Vca
Tipo de conector	Cabo Tipo 1
Tipo de rede	Monofásica (CA)

Comunicação sem fios

Tecnologia / Tipo	Tecnologia sem fios de curto alcance

Indicação luminosa de fim de carregamento, compatível com sensor CirBEON, Comunicações sem fio, APP para monitorização e configuração do equipamento, peso: 4 kg, revestimento de ABS/PC - IP54 - IK10, Dimensões 180 x 335 x 315 mm. Comprimento de cabo de 5 m e suporte para o cabo incluído (de acordo com o modelo)







Equipamento de carregamento de veículos elétricos

Código: V27010.

Dimensões





