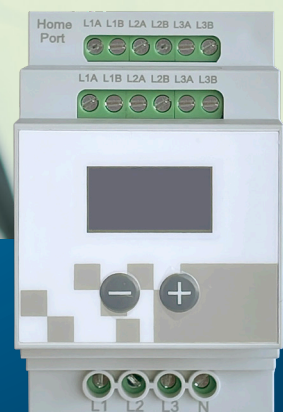


Z-BOX CHARGER



DLB OPCIONAL

- Com RFID
- Com APP para Smartphone
- Monitorização em tempo real
- Permite agendar os carregamentos
- Carregador inteligente VE tipo 2
- Opção de Balanceador Dinâmico de Cargas (DLB)



POSTOS DE CARREGAMENTO PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS



Proteção de Baixa Tensão



Proteção Contra Sobreaquecimento



Proteção de Terra



Paragem de Emergência



À Prova de Água



Proteção Contra Curto Circuitos



Proteção Contra Raios




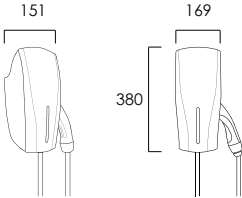

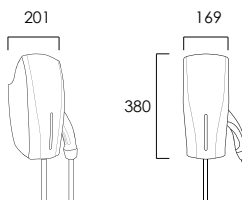
Proteção Contra Fugas



Proteção Contra Sobretensão



Proteção Contra Picos de Corrente

Produto	Ref.	Descrição	Dimensões	Peso	Emb.
	Z-BOXM	Posto de carregamento monofásico VE 7,4 kW		5 kg	1 un.
	Z-BOXT	Posto de carregamento trifásico VE 22 kW		7 kg	1 un.



OPÇÃO - BALANCEADOR DINÂMICO DE CARGA

Modelo	Descrição	Embalagem	Dimensões (mm)
 Z-BOXDLB01	Balancedor dinâmico de cargas Monofásico (1TI)	Embalagem: 1 Un.	66 mm
 Z-BOXDLB03	Balancedor dinâmico de cargas Trifásico (3TI)	Embalagem: 1 Un.	54 mm
 Z-BOXDLB11	Balancedor dinâmico de cargas Monofásico com gestão PV (2TI)	Embalagem: 1 Un.	54 mm
 Z-BOXDLB13	Balancedor dinâmico de cargas Trifásico com gestão PV (6TI)	Embalagem: 1 Un.	54 mm



Rua de Joaquim Silva Vicente
Zona Industrial Maia I - Sector 7 - Lt 137
4470-434 Maia - Portugal
GPS: 41° 15' 08" N 8° 38' 01.2" W



DOWNLOAD DA APP

