



solution de charge rapide pour véhicule électrique

BORNE DE RECHARGE «CLASSIQUE»



le **chargeur rapide pour véhicule électrique** de DIGITAL ELECTRIC recharge votre véhicule en toute sécurité selon les normes en vigueur. Il convient à tous les véhicules électrique du marché automobile.



2 MODÈLES DE BORNE

1 avec prise en façade

2 avec câble de 4 mètres



LES +

VOYANT LUMINEUX D'INDICATION DE CHARGE

- en charge
- en attente
- défaut

- Enveloppe Polycarbonate
- IP55 / IK10
- 230 ou 400 V~
- De 3.6 à 22kW
- Prise de type 2
- Norme CEI61851 et CEI 62196-1



Tableau de références

Type de Réseau	Intensité	Puissance	Borne prise encastrée	Borne avec Câble 4m
MONOPHASÉ				
1P+N / 230V~	16A	3,6 kW	15112	15122
1P+N / 230V~	32A	7,4 kW	15114	15124
TRIPHASÉ				
3P+N 400V~	4X16A	11 kW	15132	15142
3P+N 400V~	4X32A	22 kW	15134	15144

OPTIONS	
15302	Support de câble et prise type2 mural



Protections

Ref	INTENSITÉ	PUISSANCE
MONOPHASÉ		
03120	Disjoncteur différentiel 2x20A 30mA/Type F	3.6 kW
03140	Disjoncteur différentiel 2x40A 30mA/Type F	7.4 kW
TRIPHASÉ		
03472	Interrupteur Différentiel 4x40A 30mA/Type B	
02050	Disjoncteur 4x20A Courbe C 6kA	11 kW
02056	Disjoncteur 4x40A Courbe C 6kA	22 kW



FABRIQUÉ EN FRANCE
dans nos ateliers

ADVENIR
La borne avec prise en façade est éligible ADVENIR

- Garantie 24 mois
- Normes CEI 61851-1 et CEI 62196-1