

PQ 100



PQ 100

PQ 100	
SPÉCIFICATIONS DE LA PUISSANCE	
Puissance	2,3 kW (Déclassement de 13A à 10A pour la sécurité)
Tension	230V monophasé
Fréquence	50 / 60 Hz
Prises de courant	Mode 3 Type 2 Mennekes
Prise murale	EU Schuko (CEE 7)
DESIGN	
Indicateur de puissance	LED
Matériel	Plastique polymère
Dimensions	239 mm x 89 mm x 61 mm
Poids	4kg
Résistance aux chocs	IK10
Cable	6m
SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ	
Différentiel	AC 30mA
Courant de fuite	DC 6mA
Classe de protection	IP 55

PQ 100



PQ 100

SPÉCIFICATIONS DU RÉSEAU

Interfaces de communication	GSM/SIM OCPP1.6
Connectivité	GSM/SIM GPS

RÉGLEMENTATIONS ET SPÉCIFICATIONS DE CONFORMITÉ

IEC61851-1Edition3	S'applique aux équipements d'alimentation des VE pour la charge des véhicules routiers électroniques
IEC62752:2016	Dispositif de commande et de protection pour la charge en mode 2 des véhicules routiers électriques (IC-CPD)
IEC62196-1	Fiches, prises de courant, connecteurs de véhicules et entrées de véhicules
IEC60309-2	Fiches, prises de courant et coupleurs à usage industriel
BS 1363-1-13	Fiches, prises de courant et coupleurs à usage industriel