

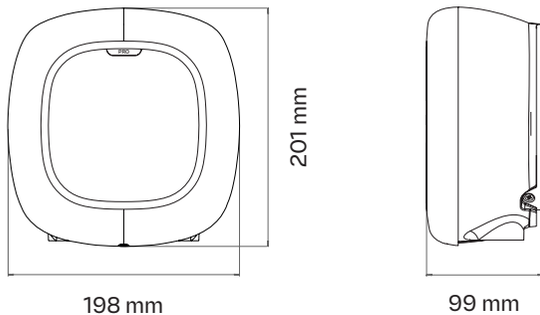
PULSAR PRO/PULSAR PRO SHUTTER

Fiche technique

Spécifications générales

Modèle	Pulsar Pro ou Pulsar Pro Shutter
Couleur	Noir/Gris
Longueur du câble	5 m/7 m
Mode de charge (CEI 61851-1)	Mode 3
Dimensions	198 x 201 x 99 mm
Poids	1,3 kg (sans câble)
Température de fonctionnement	-30 °C à 50 °C
Température de stockage	-40 °C à 70 °C
Normes	Marque CE, UKCA, EAC et RCM. CEI 61851-1, CEI 61851-21-2, CEI 62196, BS 7671, CEI 60364. Directive RED 2014/53/UE et Directive RoHS 2011/65/UE
Cybersécurité	Détection d'inviolabilité, mise à jour de sécurité, démarrage sécurisé, stockage sécurisé et communications cryptées

Dimensions



^[1] Selon la réglementation locale

^[2] Nécessite un compteur supplémentaire

^[3] Chargeur 22 kW limité à 11 kW pendant l'installation

^[4] Conforme à la norme NF C 15-100

Spécifications électriques

Puissance de charge	7,4 kW	11 kW^[3]	22 kW
Tension nominale CA ± 10 %	230 V	400 V	400 V
Courant nominal	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Type de connecteur (CEI 62196)	Type 2		
Largeur du câble	Jusqu'à 13 mm ²		
Courant configurable	De 6 A au courant nominal		
Fréquence nominale	50 Hz / 60 Hz		
Indice de protection	IP55 / IK10		
Catégorie de surtension	CAT III		
Détection de courant résiduel	CC 6 mA		
RCD	RCD type A requis ^[1]		
Compteur interne	Équivalent Classe A (Erreur ≤ 2 %). Étalonné en usine.		
Protections supplémentaires	Shunt externe optionnel (arrêt par soudage)		

Communications et Interface utilisateur

Connectivité	4G, Wi-Fi, Bluetooth
Identification de l'utilisateur	Wallbox App et Portal, RFID
Interface utilisateur	Wallbox App et Portal
Interface de communication externe	OCPP, API partenaire et SDK
Informations sur le statut du chargeur	Halo RGB LED, Wallbox App et Portal
Fonctions incluses	Planifications, Statistiques, verrouillage/déverrouillage/autoverrouillage, commande à distance du chargeur, Gestion des utilisateurs, Pay per month, Pay per charge, Static Load Management
Fonctions en option	Dynamic Load Management, Static Load Management et Solar Charging ^[2]
Fonctionnalités prêtes à l'emploi	NFC

Structure du numéro de pièce

Wall Box Chargers S.L.U. Made in Spain
Paseo Castellana, 95-PLT 28, 28046 Madrid, Spain 2023-06
SN: 123456 UID: ABCDEFGH

PN: PPR1-X-X-X-XXX REV X Pulsar Pro
Input/Output: 230/400VAC, 50/60Hz, 32A, XP+N+PE
Outdoor use IP55, IK10
IEC 61439-7
-30°C to 50°C

	Code	Définition
A Modèle	PPR1	Pulsar Pro
B Câble	O	5 m
	M	7 m
	A	5 m (version Shutter) ^[4]
	B	7 m (version Shutter) ^[4]
C Connecteur	2	Type 2
D Alimentation	2	7,4 kW
	4	22 kW
E Version du produit	K	Détection de courant résiduel (CC 6 mA) + 4G + RFID
	T	Détection de courant résiduel (CC 6 mA) + mise à la terre + 4G + RFID
F Personnalisé	XXX	Couleurs