



## Wallbox AMTRON® avec prise de charge type 2 avec obturateur

Partie supérieure du boîtier Argent RAL 9006, plastron design et partie inférieure Noire RAL 9005 IP 44 - IK 08. Boîtier en AMELAN®.  
Conforme à la Norme CEI 62196-1 et 2, CEI 61851; prise type 2 avec obturateur IP XXD certifiée VDE.

Descriptif :

Puissance de charge : 3.7 kW à 22 kW mono ou triphasé  
Courant nominal : 16 A - 32 A  
Tension nominale : 230 V / 400 V AC 50 Hz  
Température d'utilisation : -25 °C à +40 °C

Contacteur de charge  
Module de communication avec le véhicule intégré  
Équipé d'une prise de charge type 2 avec obturateur  
Bornier de raccordement

Entrées de câbles par l'arrière  
Boîtier permettant d'enrouler le câble de charge  
Fixation murale par 4 vis  
Dimensions : 475 x 259 x 220 mm (H x L x P)

				Application Charge via Wifi (différents modes de charge, état du système, statistiques)	Application Charge via Wifi (différents modes de charge, état du système, statistiques)	Application Charge via Wifi (différents modes de charge, état du système, sans gestion de l'énergie)	Application Charge via Wifi (différents modes de charge, état du système, statistiques)
				Commande via l'application	Commande via l'application	RFID et liste locale d'utilisateurs Commande via l'application	RFID et liste locale d'utilisateurs Commande via l'application
Interrupteur à clé	Interrupteur à clé	Interrupteur à clé					
		Compteur d'énergie étalonné	Compteur d'énergie étalonné	Compteur d'énergie étalonné	Compteur d'énergie étalonné		Compteur d'énergie étalonné
Bouton d'arrêt	Bouton poussoir Reset	Bouton poussoir Reset	Bouton multifonctions	Affichage via l'application Bouton poussoir Reset	Affichage via l'application Bouton multifonctions	Affichage via l'application Bouton poussoir Reset	Affichage via l'application Bouton multifonctions
Affichage d'état par LED	Affichage d'état par LED	Affichage d'état par LED	Affichage d'état par LED	Affichage d'état par LED	Affichage d'état par LED	Affichage d'état par LED	Affichage d'état par LED
			Interrupteur différentiel (DDR)		Interrupteur différentiel (DDR)		Interrupteur différentiel (DDR)
Prise de charge type 2 avec obturateur	Prise de charge type 2 avec obturateur	Prise de charge type 2 avec obturateur	Prise de charge type 2 avec obturateur	Prise de charge type 2 avec obturateur	Prise de charge type 2 avec obturateur	Prise de charge type 2 avec obturateur	Prise de charge type 2 avec obturateur
<b>Start E T2S</b>	<b>Standard E T2S</b>	<b>Basic E T2S</b>	<b>Basic R T2S</b>	<b>Xtra E T2S</b>	<b>Xtra R T2S</b>	<b>Trend E T2S</b>	<b>Premium R T2S</b>
3,7 kW Référence 1340680							
	3,7 / 7,4 kW Référence 1358600	3,7 / 7,4 kW Référence 1353600	3,7 / 7,4 kW Référence 1343680	3,7 / 7,4 kW Référence 1354600	3,7 / 7,4 kW Référence 1344680	3,7 / 7,4 kW Référence 1347680	3,7 / 7,4 kW Référence 1345680
11 kW Référence 1340681			11 kW Référence 1343681		11 kW Référence 1344681		11 kW Référence 1345681
	11 / 22 kW Référence 1358601	11 / 22 kW Référence 1353601		11 / 22 kW Référence 1354601		11 / 22 kW Référence 1347681	