

Station Apache

Borne de recharge en AC

La borne Apache peut être configurée avec des câbles en spirale ou des prises à volets jusqu'à un maximum de 2x22kW. La version standard est fabriquée avec des câbles ou des prises de type 2. Selon les demandes du client, il est possible de fournir différents modèles, en version plug & charge ou avec électronique de contrôle. La haute qualité des matériaux garantit une longue durée de vie et une résistance aux environnements les plus agressifs. Le grand frontal se prête à la personnalisation graphique avec les marques du client. La borne équipée du contrôle OCPP1.6 est disponible sur demande.

Caractéristiques générales

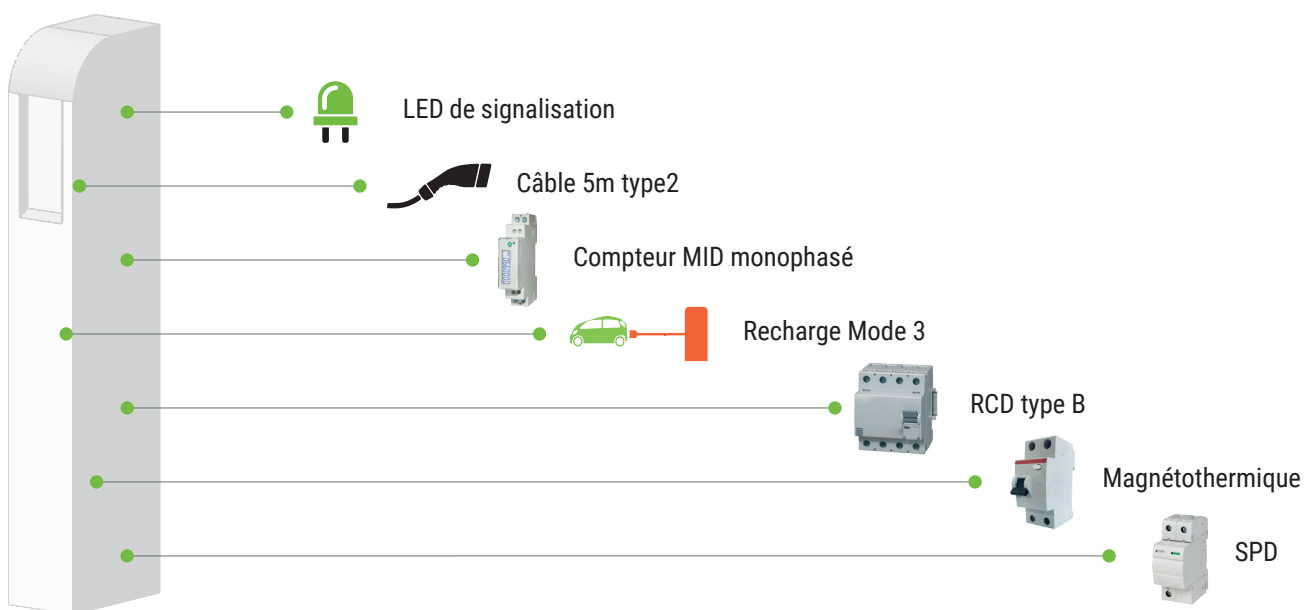
Résistance mécanique	IP54 / IK09
Matière borne	Acier zingué RAL7035
Température fonctionnement	De -25°C à +45°C
Température stockage	De -40°C à +60°C
Humidité en fonctionnement	De 5% à 95% sans condensation
Signalisation	Indicateur de couleur RGB
Serrure frontale	Avec clé
Display	Option
Contrôle de charge	Mode 3 sec. IEC 6181
Dimensions (LxlxH)	380x222x1521 mm
Poids	30 kg



STATION

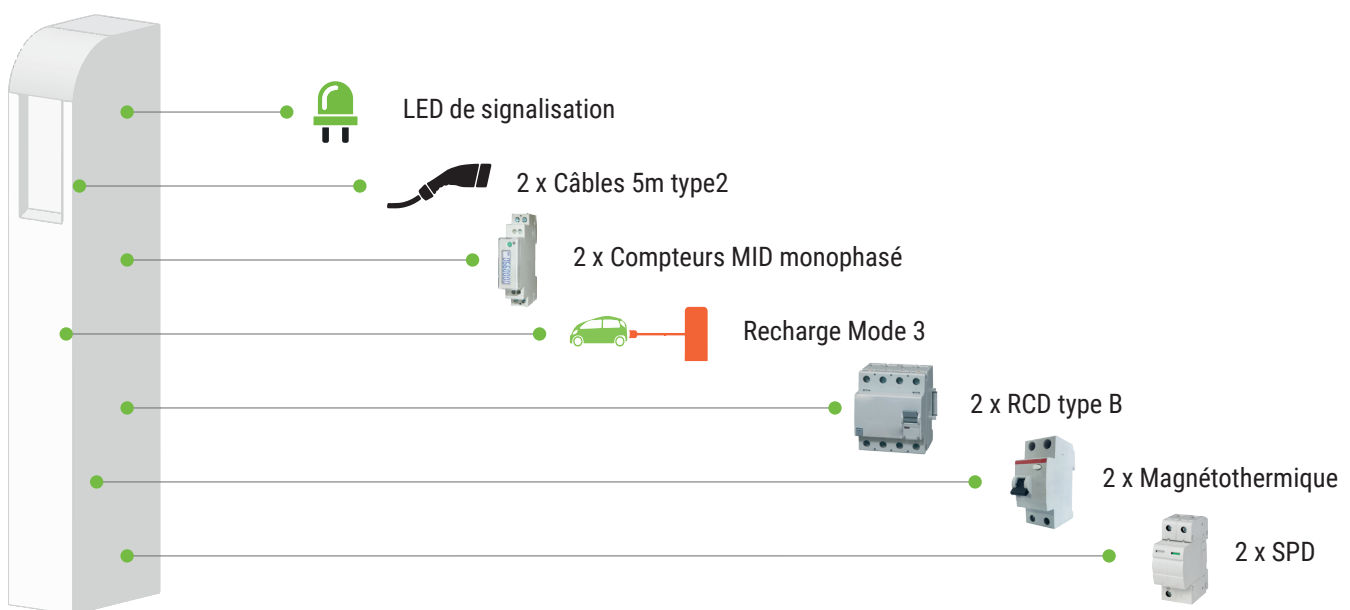
Apache 2X - Modèles avec câble Type2

Ref	40300	40320
Modèle	Apache 1PH	Apache 3PH
Tension entrée	Monophasé 230 VAC 50/60Hz	Triphasé 400 VAC
Courant max	32 A	32 A
Puissance max	7,4 kW	22 kW
Recharge	Mode 3 sec. IEC 61851	Mode 3 sec. IEC 61851
AC output voltage	230 VAC	400 VAC
Sortie	Câble 5m Tipo2	Câble 5m Tipo2
Protection électrique	SPD + fusibles	SPD + fusibles
Sécurité électrique	Inter magnétothermique et différentiel type B	Inter magnétothermique et différentiel type B
Compteurs	Certificat MID	Certificat MID
Régulation puissance en sortie	Oui	Oui
Gestion profils utilisateurs	Oui	Oui
Gestion paiement	Oui	Oui
Installation	Au sol avec tire-fond et contre-plaque	Au sol avec tire-fond et contre-plaque



Apache 2X - Modèles avec câbles Type2

Ref	40345	40380
Modèle	Apache 1PH	Apache 3PH
Tension entrée	Monophasé 230 VAC 50/60Hz	Triphasé 400 VAC
Courant max	64 A	64 A
Puissance max	7,4 + 7,4 kW	22 + 22 kW
Recharge	Mode 3 sec. IEC 61851	Mode 3 sec. IEC 61851
AC output voltage	230 VAC	400 VAC
Sortie	2 x Câbles 5m Tipo2	2 x Câbles 5m Tipo2
Protection électrique	SPD + fusibles	SPD + fusibles
Sécurité électrique	2 x Inters magnétothermiques et différentiel type B	2 x Inters magnétothermiques et différentiel type B
Compteurs	2 x Certificats MID	2 x Certificats MID
Régulation puissance en sortie	Oui	Oui
Gestion profils utilisateurs	Oui	Oui
Gestion paiement	Oui	Oui
Installation	Au sol avec tire-fond et contre-plaque	Au sol avec tire-fond et contre-plaque



Apache 2X - Modèles avec 2 prises Type2

Ref	40340	40360
Modèle	Apache 1PH	Apache 3PH
Tension entrée	Monophasé 230 VAC 50/60Hz	Triphasé 400 VAC
Courant max	64 A	64 A
Puissance max	7,4 + 7,4 kW	22 + 22 kW
Recharge	Mode 3 sec. IEC 61851	Mode 3 sec. IEC 61851
AC output voltage	230 VAC	400 VAC
Sortie	2 x Prises T2 avec volets	2 x Prises T2 avec volets
Protection électrique	SPD + fusibles	SPD + fusibles
Sécurité électrique	2 x Inters magnétothermiques et différentiel type B	2 x Inters magnétothermiques et différentiel type B
Compteurs	2 x Certificats MID	2 x Certificats MID
Régulation puissance en sortie	Oui	Oui
Gestion profils utilisateurs	Oui	Oui
Gestion paiement	Oui	Oui
Installation	Au sol avec tire-fond et contre-plaque	Au sol avec tire-fond et contre-plaque

