

DONNÉES TECHNIQUES

CONFIGURATION

CCS

EFFICACITÉ

Courant de chargement maximal [A]

250

COMMUNICATION

Mode de chargement

IEC 61851-1
IEC 61851-23
IEC 61851-24
ISO 15118
DIN 70121

Protocole

OCPP 1.6-J
OCPP 2.0.1

INFORMATION GENERALES

Boîtier

Acier avec revêtement galvanisé

Indice de protection

IP 54
IK 10

Dimensions hors tout [H x W x D] [mm]

804 x 519 x 379

Poids [kg]

~60

Plage de température de fonctionnement [°C]

- 25 +45

Altitude de fonctionnement [m.a.s.l.]

≤ 2000

Conformité aux normes

CE
LVD 2014/35/UE
EMC 2014/30/UE
RED 2014/53/UE

SAT BOX

ÉQUIPEMENT

CONFIGURATION

CCS

CONNECTEURS

Connecteurs DC

CCS 9,5 m

BOÎTIER

Couleur RAL 9016

✓

Couleur RAL (autre)

Option

Marque supplémentaire

Option

Antigraffiti

Option

Poteau de montage

Option

Enrouleur de câble

Option

INTERFACE

Colonne de signalisation

Option

COMMUNICATION

Ethernet

✓

Code catalogue

SBX
-A010L0000C
-9016