

DONNÉES TECHNIQUES

CONFIGURATION

CCS

EFFICACITÉ

Courant de chargement maximal [A]

400 (jusqu'à 500)

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
IK8 - Écran

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

1673 x 400 x 168

Poids [kg]

~ 150

Plage de température de fonctionnement [°C]

- 25 +55
pour < - 20 et > + 40 limitation possible de la puissance de sortie

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 ONE +

ÉQUIPEMENT

CONFIGURATION	CCS
---------------	-----

CONNECTEURS

Connecteurs DC	CCS 5 m
----------------	---------

BOÎTIER

Couleur RAL 9016	✓
------------------	---

Couleur RAL (autre)	Option
---------------------	--------

Marque supplémentaire	Option
-----------------------	--------

Revêtement anti-graffiti	Option
--------------------------	--------

INTERFACE

Écran	7" Écran tactile avec un lecteur de carte RFID intégré
-------	--

Button d'urgence	✓
------------------	---

Colonne de signalisation	✓
--------------------------	---

COMMUNICATION

Fibre optique	✓
---------------	---

Code catalogue	SNP -A010D0000E -9016
----------------	-----------------------------
