



**SCHNEIDER EVLINK, STATIE DE INCARCARE FAST CHARGE PRO DC, 150KW, CU
DOI CONECTORI CCS2, CABLU 7.5 M**

Gama: EVlink

nume produs: EVlink Pro DC

Tip produs sau componenta: Fast charging station

Tip de instalare: Interior/exterior

descrierea polilor: 3P + N + E

Compatibilitate gama: EVlink Field Services

EVlink (EVlink Load Management System)

aplicatie a dispozitivului: Statie de incarcare vehicul electric

locatie de montare: Floor stand

sistem de impamantare: TN-S

TN-C-S

TT

Sistem IT compatibil cu transf. de izol. suplimentar pe sursa de alim.

[Us] tensiune nominala de alimentare: 380...415 V c.a. la 50...60 Hz, 3 phases + neutral

curent de intrare: 242...268 A

tensiunea nominala de iesire: SAE CCS Combo 2: 150 kW at 1,5...300 A 150...1000 V c.c.

Output type and range: 2 charging cable of 7,5 m

numar de iesiri: 2

tipul conectorului: SAE CCS Combo 2

echipament furnizat: 1 meter display per output

Accuracy class of energy meter: Clasa 1

Accuracy class error of energy meter: 1 % of full scale

tip de protectie: Protectie la scurtcircuit pe iesire

Protectie la suprasarcina

Protectie in caz de defectiune la legatura la pamant

Residual current breaker with overcurrent protection (RCBO)

Protecție la creșterea temperaturii
sistem de control acces: Insigna RFID conformitate cu ISO/IEC 14443 A and B
Insigna NFC
tip afișaj: Ecran tactil LCD : 10 inch
Main user language (constantly evolving): Daneza
Olandeza
Engleza
Franceza
Germana
Norwegian
Spaniola
tip buton de comanda: Charge interruption button
material: Cofret stainless steel 304
Culoare: Parte frontala:signal white (RAL 9003)
Corpul dispozitivului:negru (Pantone black C)
eficiență: 94,5 %
pas de 18 mm: 0,99
temperatura ambientală de utilizare: -30...50 °C (with derating above 50 °C)
inaltime: 2103 mm
latime: 833 mm
adancime: 963 mm
greutate produs: 451 kg (without power module)
526 kg (with power module)
servicii: Commercial service plan
Commissioning service
Warranty extension up to 5 years
Repair service
serviciu Ethernet: Web browser
protocol port de comunicare: OCPP 1.6
Modbus TCP
tipul rețelei de comunicare: 4G
WLAN
TCP/IP
Wi-Fi
compatibilitate electromagnetică: Imunitate pentru medii industriale
Emisii standard pentru mediul industrial
grad de protecție IP: IP55
grad de protecție IK: IK10
Screen IK08
temperatura ambientală pentru depozitare: -40...70 °C
altitudine de funcționare: 0...2000 m
umiditate relativă: 5...95 %, fără condensare
Standarde: IEC 61851-1:ed. 3
IEC 61851-23:ed. 1
IEC 62196-1
IEC 62196-3
EN/IEC 61000-6-2:2005
EN/IEC 61000-6-4:class A
ISO 15118
DIN 70121
Pret: 355.813,16 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/evlink-statie-de-incarcare-fast-charge-pro-dc-150kw-cu-doi-conectori-ccs2-cablu-7-5-m>