

## SG-ALESS7KW

Colonnina di ricarica 7KW

### CARATTERISTICHE

- Potenza regolabile tramite configurazione
- Connettore con cavo monofase T2 da 5 metri
- Interfaccia LED multicolore
- Contatore MID interno
- Porta Ethernet/LAN RJ45
- Rilevamento correnti DC fino a 6mA
- Accesso Plug&Charge o RFID
- Comunicazione con Protocollo OCPP 1.6 (JSON)
- IP55 – IK10



Tensione	230V (monofase)
Corrente e potenza	32A 7.4KW
Interfaccia di ricarica	Type 2 da 5 metri
Frequenza	50Hz
Standard	IEC 61851-1:2017 • IEC 62196-2:2016 • IEC 61851-1:2017 • IEC 62196-2:2016 • EN 61851-1-2001 • EN 61851-21-2001
Grado di protezione ambientale	IP55
Temperatura di esercizio	-25°C +55°C
Comunicazione	Porta Ethernet/LAN RJ45
Interfaccia utente	Led multicolore
Modalità di Ricarica	Accesso Plug&Charge o RFID