



PROTEZIONI DI SICUREZZA:

REGISTRAZIONE DATI GUASTO ALIMENTAZIONE

PROTEZIONE SURRISCALDAMENTO

SPD+PROTEZIONE CIRCUITO

PROTEZIONE E RILEVAMENTO DELLE PERDITE

PULSANTE STOP DI EMERGENZA

PROTEZIONE DOPPIA ILLUMINAZIONE

SOPRA CORRENTE, SOPRA VOLTAGGIO, BASSO VOLTAGGIO

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- **Metodo di installazione:** su palo o a muro
- **Potenza massima:** 7.2 KW
- **Protezione esterna:** IP65
- **Specifiche di sicurezza:** conforme agli ultimi standard IEC 61851 e IEC 62196 (certificato TUV) ed anche GB/T 18487 e GB/T20234
- **Temperatura operativa:** -30°C +50°C
- **Metodo di ricarica:** opzione A presa e ricarica, opzione B Swipe RFID card
- **Funzione ricorda:** indicazione su schermo e con luci
- **Funzione test autonomo:** autoposizionamento difettoso
- **Interazione utente-computer:** OLED display
- **Funzioni schermo LED:** corrente reale, tensione reale, tempo di ricarica, carica elettrica

