



GEWISS KIT DLM PENTRU STATIE DE INCARCARE EV 7.4KW 230V

Kit-ul GWJ8037 este solutia ideala pentru gestionarea inteligenta a incarcarii statiilor monofazate din gama I-CON EVO WALLBOX de la Gewiss. Acesta permite reglarea dinamica a puterii disponibile, astfel incat statia de incarcare sa functioneze in parametrii optimi fara a depasi limita de putere instalata a imobilului. Specificatii Tehnice Sistem: Monofazat Curent maxim de iesire: 100 A Diametru interior transformator de curent: 16 mm Largime de banda a frecventei: 50/60 Hz Tip transformator de curent: Redeschidere Temperatura de operare: -25°C pana la +70°C Grad de protectie: IP40 Comunicatie: Ethernet Dimensiuni: 51x28.5x40 mm Avantaje si Beneficii ? Gestionare eficienta a incarcarii: Regleaza automat puterea de incarcare in functie de consumul electric al locuintei, prevenind supraincercarea circuitelor. ? Compatibilitate extinsa: Functioneaza perfect cu statiile monofazate I-CON EVO WALLBOX, asigurand o integrare usoara si o functionare stabila. ? Siguranta maxima: Protectie impotriva supraincercarii si a fluctuatiilor de tensiune, prelungind durata de viata a echipamentului electric. ? Montaj simplu si rapid: Designul compact si tipul de transformator redeschis permit o instalare usoara fara intreruperi majore ale retelei electrice. Detalii Montaj Kit-ul se instaleaza in tabloul electric si monitorizeaza consumul general al imobilului, transmitand in timp real informatii catre statia de incarcare. Aceasta ajusteaza automat puterea disponibila, astfel incat sa nu fie depasit pragul maxim al instalatiei. Concluzie Kit-ul de Management Dinamic al Sarcinii GWJ8037 este un accesoriu esential pentru utilizatorii de statii de incarcare monofazate, permitand incarcarea vehiculelor electrice in mod inteligent, sigur si eficient, fara riscul de suprasolicitare a instalatiei electrice.

Pret: 683,24 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/kit-dlm-pentru-statie-de-incarcare-ev-7-4kw-230v>