



## GEWISS PACHET COMPLET STATIE INCARCARE EV 22KW CU DINAMIC LOAD MANAGEMENT GWJ8037, SIGURANTA C40, PROTECTIE DIFERENTIALA 40A 30MA

### Statie de incarcare trifazata GWJ3404C + Kit Management Dinamic al Sarcinii GWJ8038 + Protectii Electrice

Pentru a asigura o incarcare eficienta si sigura a vehiculului electric, acest pachet complet include:

1. **Statie de incarcare trifazata GWJ3404C**
2. **Kit de Management Dinamic al Sarcinii (DLM) GWJ8038**
3. **Siguranta automata ETIMAT 6 3P+N B40**
4. **Protectie diferentiala EFI-4 A 40/0.03**

---

### 1. Statie de incarcare trifazata GWJ3404C

Statie avansata destinata utilizarii in medii rezidentiale si semi-publice, oferind incarcare rapida si sigura.

#### Specificatii tehnice:

- **Mod de incarcare:** Mod 3
- **Tip priza:** Tip 2
- **Tensiune nominala:** 400 V
- **Curent maxim:** 32 A
- **Putere maxima:** 22 kW
- **Protectie utilizator:** Detectare scurgeri de curent continuu 6 mA
- **Grad de protectie:** IP55
- **Rezistenta mecanica:** IK11

- **Conectivitate:** Wi-Fi
- **Protocol de comunicare:** OCPP 1.6J
- **Montaj:** Pe perete, incastrat sau pe suport de podea

#### Avantaje:

- Design compact si rezistent
  - Interfata intuitiva cu LED
  - Functie "one-hand charge" pentru utilizare rapida
  - Conectivitate avansata prin aplicatia JOINON EVO
- 

## 2. Kit de Management Dinamic al Sarcinii (DLM) GWJ8038

Kit-ul GWJ8038 regleaza automat puterea de incarcare in functie de consumul electric al locuintei, prevenind suprasolicitarea circuitelor.

#### Specificatii tehnice:

- **Sistem:** Trifazat
- **Curent maxim de iesire:** 100 A
- **Diametru interior transformator de curent:** 16 mm
- **Temperatura de operare:** -25°C pana la +70°C
- **Grad de protectie:** IP40
- **Comunicare:** Ethernet

#### Avantaje:

- Optimizare a consumului de energie
  - Functionare sigura, fara suprasarcini
  - Instalare rapida in tabloul electric
- 

## 3. Siguranta automata ETIMAT 6 3P+N B40

Siguranta automata ETIMAT 6 3P+N B40 protejeaza impotriva supracurentilor si scurtcircuitelor.

#### Specificatii tehnice:

- **Numar poli:** 3P+N
- **Curent nominal:** 40 A
- **Caracteristica de declansare:** B
- **Capacitate de rupere:** 6 kA

#### Avantaje:

- Protectie sigura impotriva suprasarcinii
  - Dimensiuni compacte, usor de instalat
- 

## 4. Protectie diferentiala EFI-4 A 40/0.03

Protectia diferentiala EFI-4 A 40/0.03 detecteaza scurgerile de curent, prevenind riscurile de electrocutare si incendii.

## Specificatii tehnice:

- **Numar poli:** 4
- **Curent nominal:** 40 A
- **Curent diferential nominal:** 30 mA
- **Tip:** A

## Avantaje:

- Siguranta sporita pentru utilizator
  - Detectare rapida a scurgerilor de curent
- 

## Avantajele pachetului complet

- **Solutie all-in-one:** Include toate componentele necesare pentru o incarcare sigura si eficienta
- **Compatibilitate perfecta:** Produsele sunt alese special pentru a functiona impreuna optim
- **Siguranta maxima:** Protectie completa a instalatiei electrice si a utilizatorului
- **Optimizare inteligenta a consumului:** DLM ajusteaza puterea de incarcare in functie de disponibilitatea retelei

Acest pachet complet ofera o experienta de incarcare sigura, inteligenta si eficienta, adaptata nevoilor oricarei locuinte!

Pret: 6.471,10 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/pachet-complet-statie-incarcare-ev-22kw-cu-dinamic-load-management-gwj8037-siguranta-c40-protectie-diferentiala-40a-30ma>