



## REC4-C 4P 40 300

REC4-C-4P-40-300, Interrupctor diferencial autorearmable amb contacte de sortida, 4 pols

Code: P27F31.

- > In (A): 40A
- > Mode reconexió: Temps
- > Sensibilitat: 300 mA
- > Element reconexió: Incorporat
- > Tipus protecció: Tipus A

### Descripció

La família del **REC4** són interruptors diferencials de 2 o 4 pols associats a un motor intel·ligent de reconexió, el qual permet poder realitzar una reconexió segura de l'interruptor diferencial a què s'associa.

La versió **REC4-C** té la possibilitat de senyalitzar el bloqueig per fi de nombre de reconexions mitjançant una sortida d'estat.

Equip compacte, que s'instal·la com un interruptor diferencial. No cal realitzar interconnexions entre el motor i l'interruptor diferencial.

El mode de reconexió per temps garanteix la continuïtat de subministrament elèctric. L'equip té un sistema de bloqueig que determina el funcionament en mode manual o automàtic (reconexió habilitada).

### Aplicació

Totes aquelles instal·lacions elèctriques on es necessiti una plena continuïtat del servei elèctric davant de situacions imprevistes que provoquen trets del diferencial per causes alienes a l'aïllament elèctric.

- Sector Habitatges, neveres, alarmes, portes de garatge.
- Sector serveis, climatització, cambres frigorífiques, il·luminació, SAI, etc.
- Sector Indústria, control de processos productius crítics.



## REC4-C 4P 40 300

Interrupctor diferencial autorearmable tipus A

Code: P27F31.

### Especificacions

#### Alimentació en alterna

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Categoria de la instal·lació | CAT III 300 V          |
| Consum                       | 6 VA                   |
| Freqüència                   | 50/60 Hz ( $\pm 5\%$ ) |
| Tensió nominal               | 230 V ~ ( $\pm 20\%$ ) |

#### Característiques mecàniques

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Mida (mm) amplada x alçada x profunditat | 90.5 x 112 x 81 (mm)     |
| Envoltant                                | Plastic V0 polycarbonate |
| Fixació                                  | DIN rail                 |

#### Característiques ambientals

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Grau de protecció                    | IP 20 / IK 08  |
| Humitat relativa (sense condensació) | 5 ... 95 %   |
| Temperatura d'emmagatzematge         | -35 ... +65 °C   |
| Temperatura de treball               | Earth leakage protection: -25 ... +55 °C Reclosing: -10 ... +55 °C |

#### Normes

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Seguretat elèctrica, Altitud màx. (m)             | 2000                         |
| Seguretat elèctrica, Categoria de la instal·lació | CAT III 300 V ~              |
| Seguretat elèctrica, Grau de contaminació         | Categoria 2                  |
| Normes  | UNE-EN 61008-1, UNE-EN 63024 |

#### Interfície d'usuari

|     |   |
|-----|---|
| LED | 2 LED: AUTO, color green / REC, color red |
|-----|---|

#### Interrupctor diferencial

|  |  |
|--|--|
| Corrent condicional de curtcircuit assignat (I <sub>nc</sub> ) | 10 kA to 230/400V with gB 80A fuse             |
| Corrent nominal (I <sub>n</sub> )                              | 40 A   |
| Freqüència assignada (Hz)                                      | 50/60  |
| Poder de tancament i tall assignat (I <sub>m</sub> )           | 500 A  |
| Resistència a ones de xoc                                      | Class A, AC: 250A 8/20µs Class S: 3000A 8/20µs |
| Tensió assignada, nominal (U <sub>n</sub> )                    | 400 V ~  |

#### Pes net (kg)

|  |     |
|--|-----|
|  | 0,4 |
|--|-----|

#### Protecció diferencial

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Sensibilitat (I <sub>Δn</sub> ) A | 0,3 |
|-----------------------------------|-----|



## REC4-C 4P 40 300

Interrupitor diferencial autorearmable tipus A

Code: P27F31.

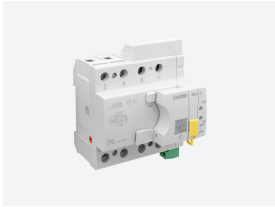
|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| Temps de retard (t <sub>Δ</sub> ) | INS                    |
| <b>Protecció</b>                  |                        |
| Relé de seguretat tipus (classe)  | Class A ( IEC 61008.1) |
| Tipus d'element de tall           | Clase A ( IEC 61008.1) |
| <b>Tipus de reconexió</b>         |                        |
| Núm. reconexions                  | 3                      |
| Temps de reinici                  | 10/20/60 s             |
| Temps entre reconexions           | 3/20/180 s             |

### REC4-C

Interrupitor diferencial autorearmable de tipus A amb sortida d'estat

| CODI    | TIPUS            | Pols | In (A) | Mode reconexió | Sensibilitat | Tipus protecció |
|---------|------------------|------|--------|----------------|--------------|-----------------|
| P27A21. | REC4-C 2P 40 30  | 2    | 40A    | Temps          | 30 mA        | Tipus A         |
| P27A31. | REC4-C 2P 40 300 | 2    | 40A    | Temps          | 300 mA       | Tipus A         |
| P27A23. | REC4-C 2P 63 30  | 2    | 63 A   | Temps          | 30 mA        | Tipus A         |
| P27A33. | REC4-C 2P 63 300 | 2    | 63 A   | Temps          | 300 mA       | Tipus A         |
| P27F21. | REC4-C 4P 40 30  | 4    | 40A    | Temps          | 30 mA        | Tipus A         |
| P27F31. | REC4-C 4P 40 300 | 4    | 40A    | Temps          | 300 mA       | Tipus A         |
| P27F23. | REC4-C 4P 63 30  | 4    | 63 A   | Temps          | 30 mA        | Tipus A         |
| P27F33. | REC4-C 4P 63 300 | 4    | 63 A   | Temps          | 300 mA       | Tipus A         |

3 reconexions: 3, 20, 180 s. Consult reference for different modes of operation of the status output.

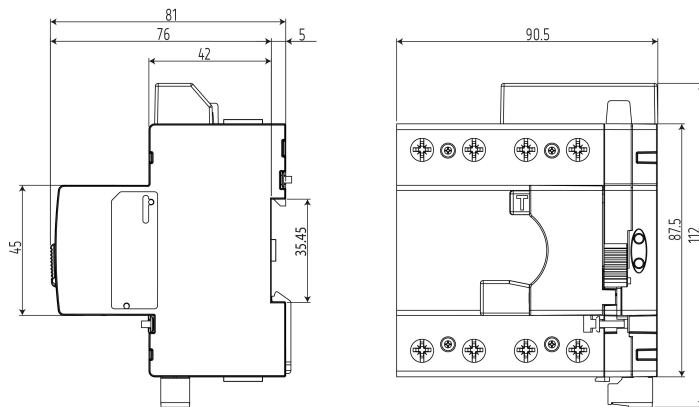


## REC4-C 4P 40 300

Interrupitor diferencial autorearmable tipus A

Code: P27F31.

### Dimensions



### Conexions

