



EG000014

EC002884

Desde Temper, hemos diseñado los kits montados que mejor se adaptan a tu instalación de vehículo eléctrico. Para ellos, hemos creado 4 referencias que te ayudarán en este proceso de elección de las protecciones para tu estación de carga.

## PROTECCIÓN PARA INSTALACIONES MONOFÁSICAS

### CL-KIT-PROT-M (0767585)

- Limitador sobretensión combinado (transitorio+permanente) con interruptor automático 2x32 → **0119072**.
- RCCB 40 A, 30mA + 6 mA DC, tipo A, 2P → **0134937**
- Caja 9 elementos e IP67 → **0700171**

(\*) Posibilidad de suministrar el KIT sin montar con nuestro código **0767590**.



#### Sin rearme

Opción de protección para nuestras estaciones de carga monofásicas



CONSULTA AQUÍ

### CL-KIT-PROT-M-E2 (0767681)

- Limitador sobretensión combinado (transitorio+permanente) con interruptor automático 2x32 → **0119072**.
- RCCB 40 A, 30mA + 6 mA DC, tipo A, 2P → **0134937**
- Reconectadora para sobretensiones → **0135072**
- Caja 9 elementos e IP67 → **0700171**

*KIT de protección específico para instalaciones tipo esquema 2, según ITC-BT-52*



#### Con rearme para limitador

Opción de protección para nuestras estaciones de carga monofásicas



CONSULTA AQUÍ

### CL-KIT-PROT-M-R (0767586)

- Limitador sobretensión combinado (transitorio+permanente) con interruptor automático 2x32 → **0119072**.
- RCCB 40 A, 30mA + 6 mA DC, tipo A, 2P → **0134937**
- Reconectadora CID Rearme → **0135038**
- Caja 9 elementos e IP67 → **0700171**

(\*) Posibilidad de suministrar el KIT sin montar con nuestro código **0767591**.



#### Con rearme

Opción de protección para nuestras estaciones de carga monofásicas



CONSULTA AQUÍ

## PROTECCIÓN PARA INSTALACIONES TRIFÁSICAS

### CL-KIT-PROT-T (0767587)

- Limitador sobretensión combinado (transitorio + permanente) con interruptor automático 4x32 → **0119077**
- RCCB 40 A, 30mA + 6 mA DC, tipo A, 4P → **0134945**
- Caja 12 elementos e IP67 → **0700172**

(\*) Posibilidad de suministrar el KIT sin montar con nuestro código **0767592**.



#### Sin rearme

Opción de protección para nuestras estaciones de carga trifásicas



CONSULTA AQUÍ

## PROTECCIÓN PARA INSTALACIONES TRIFÁSICAS

### CL-KIT-PROT-T-R (0767588)

- Limitador sobretensión combinado (transitorio + permanente) con interruptor automático 4x32 → **0119077**
- RCCB 40 A, 30mA + 6 mA DC, tipo A, 4P → **0134945**
- Reconectadora CID Rearme → **0135038**
- Caja 18 elementos e IP67 → **0700173**

(\*) Posibilidad de suministrar el KIT sin montar con nuestro código **0767593**.



### Con rearme

Opción de protección para nuestras estaciones de carga trifásicas

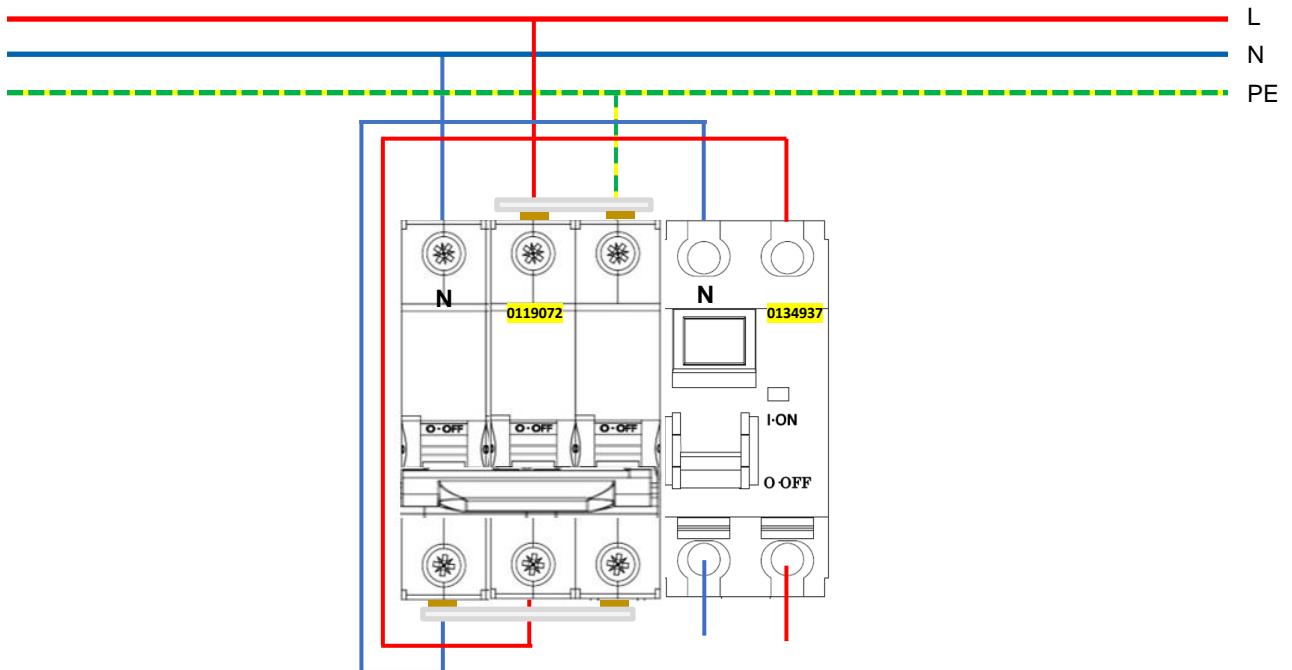


CONSULTA AQUÍ

## ESQUEMA DE CONEXIONADO

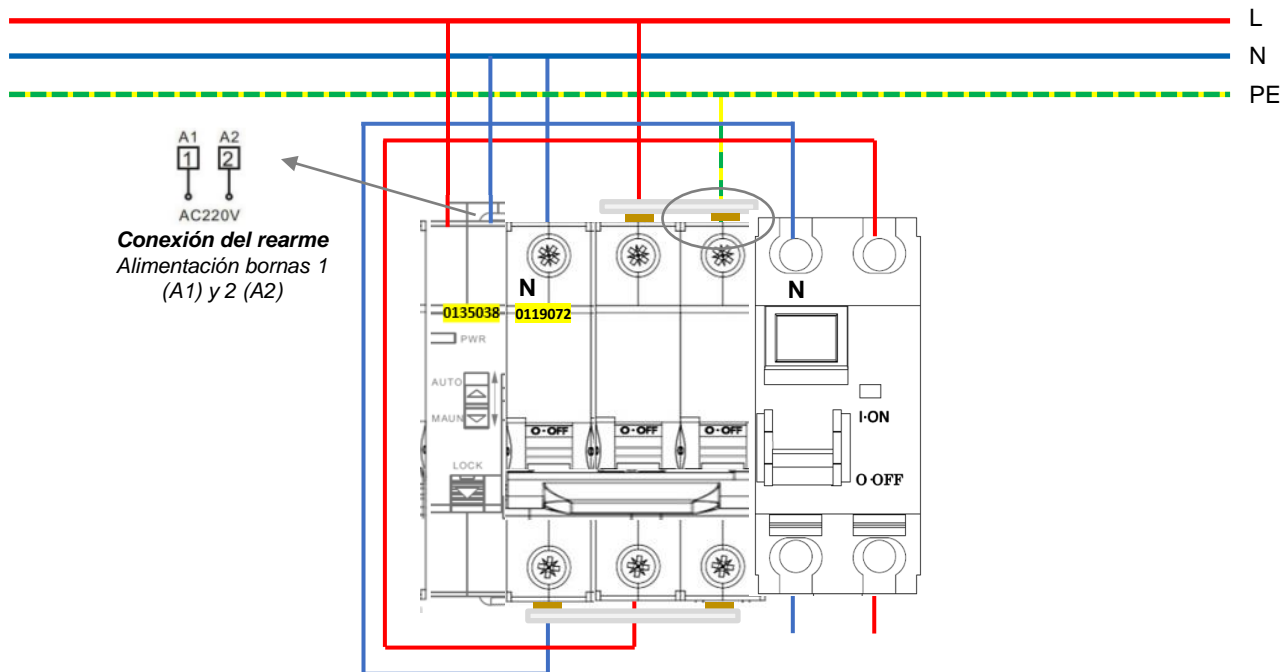
### CL-KIT-PROT-M (0767585)

(\*) Mismo esquema para el KIT sin montar **0767590**.



## CL-KIT-PROT-M-E2 (0767681)

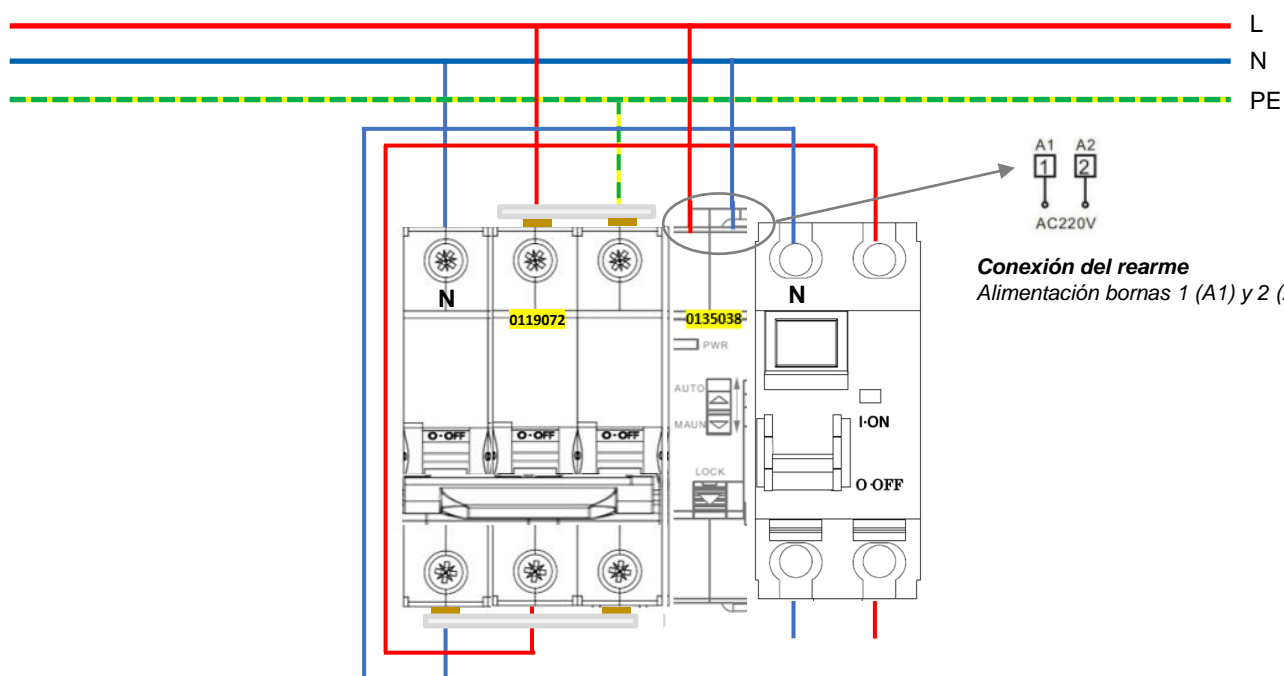
KIT de protección específico para esquema tipo 2 según ITC-BT-52.



**Conexión del rearme**  
Alimentación bornas 1  
(A1) y 2 (A2)

## CL-KIT-PROT-M-R (0767586)

(\*) Mismo esquema para el KIT sin montar **0767591**.

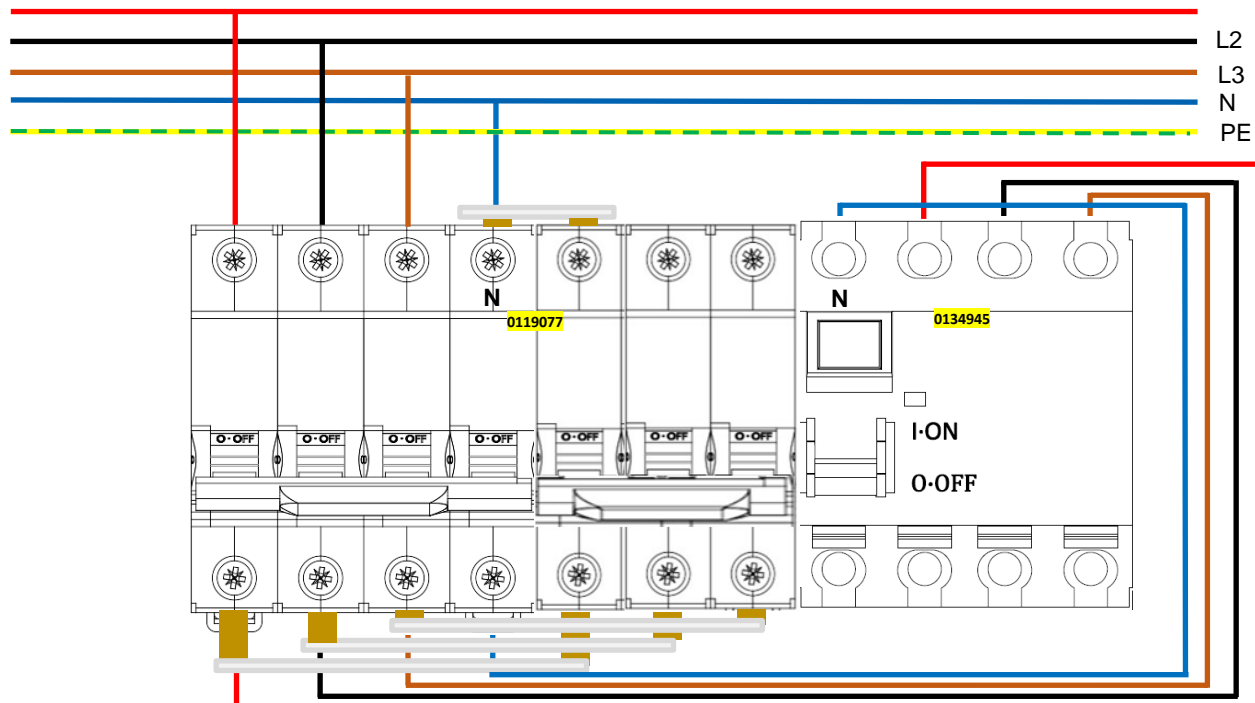


**Conexión del rearme**  
Alimentación bornas 1 (A1) y 2 (A2)

## ESQUEMA DE CONEXIONADO

### CL-KIT-PROT-T (0767587)

(\*) Mismo esquema para el KIT sin montar **0767592**.



### CL-KIT-PROT-T-R (0767588)

(\*) Mismo esquema para el KIT sin montar **0767593**.

