

PRODUCT-DETAILS

# RCD/BP AC/2 25/0.03

## RCD/BP AC/2 25/0.03 Residual Current Circuit Breaker 2P AC type 30 mA



360°

### Informações gerais

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Tipo de produto alargado | RCD/BP AC/2 25/0.03   |
| ID do produto            | 4TQA607130R0000   |
| EAN                      | 5413656071303   |
| Descrição do catálogo    | RCD/BP AC/2 25/0.03 Residual Current Circuit Breaker 2P AC type 30 mA   |
| Descrição longa          | The BP series RCCB is providing the protection for the people against the leakage currents. Including different types and sensitivities for a wide set of applications. |

### Technical

|   |                |
|---|----------------|
| Normas  | IEC/EN 60898-1 |
| Type of Residual Current                      | AC type        |
| Tensão nominal ( $U_r$ )                      | 240 V          |
| Tensão operacional nominal                    | 240 V AC       |
| Rated Insulation Voltage ( $U_i$ )            | 440 V          |
| Rated Impulse Withstand Voltage ( $U_{imp}$ ) | 6 kV           |
| Corrente nominal ( $I_n$ )                    | 25 A           |
| Rated Residual Current                        | 30 mA          |
| Frequência nominal (f)                        | 50/60 Hz       |
| Number of Protected Poles                     | 2              |

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Número de polos               | 2   |
| Operating Characteristic      | Instantaneous   |
| Position of Neutral Terminals | Right   |
| Tipo de apoio                 | DIN-Rail  |
| Accessories Available         | Yes   |
| Secção Transversal nominal    | 1 - Solid-Core 1 ... 35 mm <sup>2</sup><br>4 - Multi-Wired 1 ... 25 mm <sup>2</sup> |

## Environmental

|   |   |
|---|---|
| Temperatura do ar ambiente                  | Operation -5 ... 40 °C                          |
| Grau de proteção                            | IP20  |
| Pollution Degree                            | 3   |
| Estado RoHS                                 | Following EU Directive 2011/65/EU               |
| Informação RoHS                             | 2CSC423016D2701                                 |
| SCIP  | d237f8e8-baeb-441a-8027-91bb80c2a76c Italy (IT) |
| Conflict Minerals Reporting Template (CMRT) | 9AKK108468A3363                                 |

## Technical UL/CSA

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| Short-Circuit Current Rating (SCCR) | 0.03 A |
|-------------------------------------|--------|

## Dimensions

|  |          |
|--|----------|
| Width in Number of Modular Spacings          | 2        |
| Largura Líquida do Produto                   | 0.091 m  |
| Altura Líquida do Produto                    | 0.078 m  |
| Profundidade/Comprimento Líquidos do Produto | 0.030 m  |
| Peso Líquido do Produto                      | 0.126 kg |
| Built-In Depth (t <sub>2</sub> )             | 44 mm    |

## Ordering

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Unidades de embalagem Nível 1   | box 1 piece |
| Peso bruto da embalagem Nível 1 | 0.215 kg    |

## Certificates and Declarations

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Declaração de conformidade -CE | No declaration needed |
|--------------------------------|-----------------------|

## Installation

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Instruções e Manuais | No document needed |
|----------------------|--------------------|

---

## Popular Downloads

---

Ficha de dados,  
informação técnica

No document needed

---



---

## Classifications

---

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| ETIM 8                               | EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)         |
| ETIM 9                               | EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)         |
| Categoria REEE                       | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| REEE B2C / B2B                       | Business To Business                                       |
| CN8                                  | 8536209090   |
| eClass                               | V11.0 : 27142201   |
| Código de classificação<br>do objeto | Q  |

---



---

## Categorias

---

Produtos e Sistemas de Baixa Tensão → Produtos modulares para trilho DIN → AEG → Residual Current Devices RCDs



360