

DATOS TÉCNICOS



Modelo: Interruptor diferencial + Magnetotérmico (RCBO)

Marca: DH

Código: 78.201/**

Descripción

- Los RCBO son dispositivos de corriente residual electromagnéticos con protección contra sobrecorrientes, y combinan en un solo dispositivo la función de corriente residual y la función de protección contra sobrecorriente típica de los MCB.

- Los RCBO se desconectan por fuga de corriente a tierra, sobrecargas y cortocircuitos, hasta un valor máximo de la corriente de cortocircuito indicado en la etiqueta.

- Cumple con las normas IEC 61009-1 y EN 61009-1.

- Homologado CE por INTERTEK y SEMKO.

Características

Voltaje nominal: 230V~ 50/60Hz

Corriente diferencial residual: 30mA

Polos: 1P+N

Señalizador de funcionamiento verde y rojo.

Provisto de botón de TEST para verificar un correcto funcionamiento.

Amperaje: 78.201/25 (25A), 78.201/40 (40A), 78.201/63 (63A).

Incorpora tornillos imperdibles.

Cuerpo y caja de termoplástico resistente al calor y a los golpes.

IP20

Adecuado para instalar en carril DIN de 35mm.

Conexión a tornillo.

Para cable de hasta 25mm².

Módulos de 17.6mm de anchura.

Características de disparo:

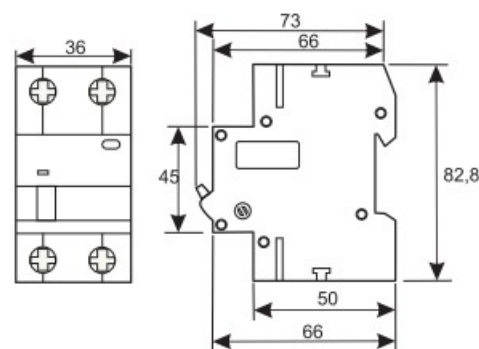
Curva de disparo tipo C (de 5 a 10In).

Clase AC

Durabilidad eléctrica: 4000 ciclos

Poder de corte 10000A.

Medidas:



ELECTRO DH S.A.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

