



EG000020

EC000003

Dispositivo modular diseñado para **acoplarse directamente a un interruptor automático** (magnetotérmico), aportando **protección frente a corrientes residuales** (fugas a tierra). Actúa de forma rápida en caso de desequilibrio entre fase y neutro, desconectando el circuito para evitar riesgos de contacto indirecto o incendios eléctricos.

Dispone de **pines internos de conexión en la parte inferior**, que permiten un **acoplamiento seguro y sin necesidad de cableado adicional**, facilitando la instalación y garantizando una perfecta integración eléctrica y mecánica con el automático.



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- ✓ **Voltaje:** 230VAC.
- ✓ **Rango de corriente:** 6 –63 A
- ✓ **Bloque diferencial de clase AC**
- ✓ **Nº de polos:** 2
- ✓ **Sensibilidad:** 300 mA
- ✓ **Ui = 500V**
- ✓ **Montaje en carril DIN.**
- ✓ **Grado de protección:** IP20.
- ✓ **Par de apriete:** 3.5 N·m
- ✓ **Facilidad de montaje acoplado al automático gracias a los pines de conexión inferiores**
- ✓ **Posición neutro en el lado izquierdo**
- ✓ **Compatible con nuestra gama de automáticos, serie NDT3, hasta 63A**

ESPECIFICACIONES GENERALES

Referencia	Código	Embalaje	Tensión (V)	Corriente (A)	Clase	Sensibilidad	I Δ m (A)
NDT3-VIGI-AC40300-2P	0135068	3	230	6-40	AC	300 mA	500
NDT3-VIGI-AC50-63300-2P	0135069	3	230	50-63	AC	300 mA	630

