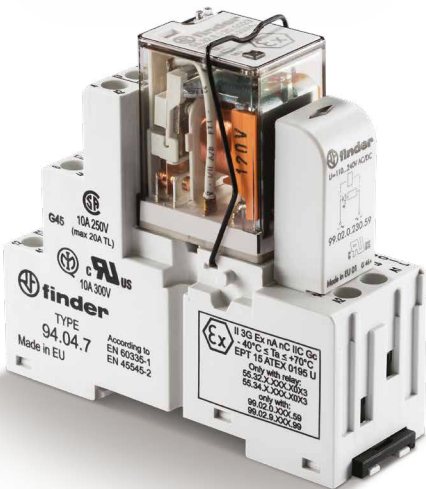


Productos ATEX



Relés, interfaces y temporizadores acordes con ATEX 2014/34/EU

Nuevo en la gama Finder, variantes conformes ATEX de las interfaces temporizadas Tipo 39.81 / 91, módulo temporizador Tipo 86.30 para la Serie 58 y un nuevo relé de potencia de la Serie 66 PCB con 2 contactos conmutados.

Variantes especiales para la instalación en Zona 2 (Gas).

Aplicaciones:

- Plantas químicas, petroquímicas y farmacéuticas
- Gasolineras, garajes y zonas subterráneas
- Cabinas de pulverización (líquido)
- Plantas de gas
- Depositorios de GLP
- Refrigeradores
- Sistemas de aire acondicionado



Conformes con: EN 60079-0:2012+A11:2013,
EN 60079-15:2010,
EN 60079-7:2015,
Directiva 2014/34/EU

Serie 39



Interfaces a relé

Tipo 39.11.x.xxx.0073 - Bornes de jaula

Tipo 39.10.x.xxx.0073 - Bornes Push-in

Certificación: EPTI 17 ATEX 0303 U

- 1 contactos conmutados 6 A
- Tensión nominal: de 6 a 240 V AC/DC
de 6 a 24 V DC
230 V AC
- LED indicador de tensión
- Variante multitensión



Interfaces temporizadas ultra delgadas

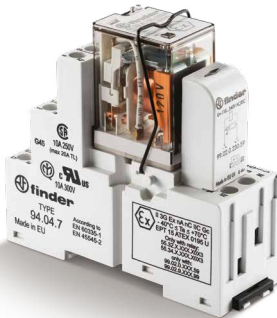
Tipo 39.81.x.xxx.0073 - Bornes de jaula

Tipo 39.91.x.xxx.0073 - Bornes Push-in

Certificación: EPTI 17 ATEX 0303 U

- 1 contactos conmutados 6 A
- Tensión nominal: 12 y 24 V AC/DC
- Ajuste del temporizador a través de la rueda giratorio montada en la parte superior con indicación de bobina integrada - accesible después del montaje
- Multifunción
- DIP-switch para selección de:
 - 8 funciones
 - 4 escalas de tiempo: de 0.1s a 6h

Serie 58



Interfaz a relé

Certificación: EPT 15 ATEX 0195 U

- 2 o 4 contactos conmutados - 10 y 6 A
- Tensión nominal: de 12 a 125 V DC
de 12 a 230 V AC
- Suministrado como estándar con indicador de estado
- Bornes de jaula

Serie 86



Módulo temporizador para usar junto con las variantes ATEX de las interfaces a relé de la serie 58

Certificación: EPTI 17 ATEX 0264 U

- Interruptor DIP para la selección de:
 - 2 funciones (AI: retardo a la conexión, DI: intervalo)
 - 7 escalas de tiempo: de 0.05s a 100h
- Indicador LED
- Enchufable

Serie 66



Relé de potencia

Certificación: EPTI 17 ATEX 0299 U

- 2 contactos conmutados: 25 A NO - 10 A NC
- Tensión nominal: de 6 a 240 V AC
de 6 a 125 V DC
- Montaje en PCB