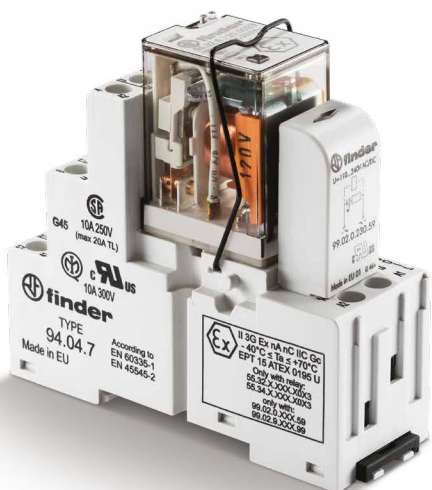


Produtos ATEX



Produtos em conformidade com a Diretiva ATEX 2014/34/EU, interfaces, relé de potência e módulo temporizador

Nova na gama Finder ATEX com versões da série 39.81/91 interface temporizada, série 86.30 módulo temporizado para a série 58 e um novo relé de potência para PCI Série 66 com 2 contatos.

São versões especialmente desenvolvidas para instalações em Zona 2 com presença de Gás.

- Aplicações:
- Indústrias químicas, petroquímicas e farmacêuticas
 - Postos de gasolina, garagens e áreas subterrâneas
 - Cabines de pulverização / envernizamento (líquido)
 - Usinas termoelétricas a gás
 - Depósitos de GPL
 - Refrigeradores
 - Sistemas de ar condicionado



Em conformidade com: EN 60079-0:2012+A11:2013,
EN 60079-15:2010,
EN 60079-7:2015,
Diretiva 2014/34/EU

Série 39



Relé modular de interface
Tipo 39.11.x.xxx.0073 - Conexão a parafuso
Tipo 39.10.x.xxx.0073 - Conexão Push-in
Certificação: EPTI 17 ATEX 0303 U

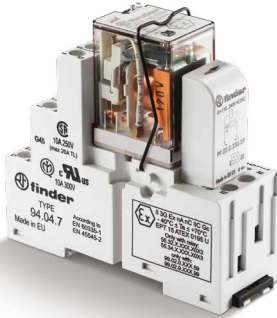
- 1 reversível 6 A
- Tensão nominal: de 6 a 240 V AC/DC
de 6 a 24 V DC
230 V AC
- LED de sinalização de tensão
- Versão multitensão



Relé modular de interface slim temporizado
Tipo 39.81.x.xxx.0073 - Conexão a parafuso
Tipo 39.91.x.xxx.0073 - Conexão Push-in
Certificação: EPTI 17 ATEX 0303 U

- 1 reversível 6 A
- Tensão nominal: 12 e 24 V AC/DC
- Ajuste do temporizador através do botão giratório montado na parte superior com indicação de bobina integral - acessível após a montagem
- Multifunção
- DIP-switch para seleção de: 8 funções
4 escala de tempo: de 0.1s a 6h

Série 58



Relé modular de interface
Certificação: EPT 15 ATEX 0195 U

- 2 ou 4 reversíveis - 10 e 6 A
- Tensão nominal: de 12 a 125 V DC
de 12 a 230 V AC
- Fornecido com módulo de sinalização de tensão
- Conexão a parafuso

Série 86



Módulo temporizador para uso em conjunto com relé de interface
Série 58 - versões ATEX

- Certificação: EPTI 17 ATEX 0264 U**
- DIP-switch para seleção de: 2 funções (AI: Atraso à operação, DI: Atraso após operação)
7 escalas de tempo: de 0.05s a 100h
 - Indicador LED
 - Montagem plug-in

Série 66



Relé de Potência
Certificação: EPTI 17 ATEX 0299 U

- 2 contatos reversíveis: 25 A NA - 10 A NF
- Tensão nominal: de 6 a 240 V AC
de 6 a 125 V DC
- Montagem em circuito impresso