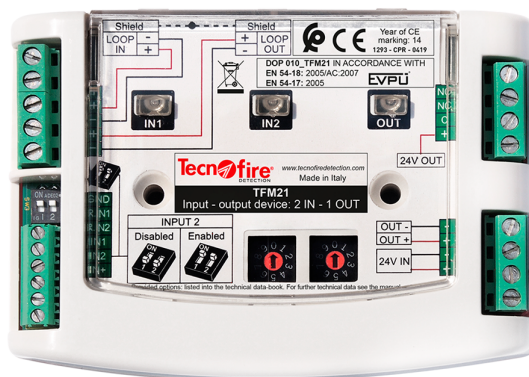


TF-TFM21

Tecnofire



Caraterísticas

- TECNOFIRE
- Protocolo Fire-Speed
- Módulo endereçável, 2 entradas + 1 saídas supervisionadas:
- Separador (IN / OUT) de linha com isolador duplo

Especificações

Nome do dispositivo	TFM21
Descrição	Módulo 2 entradas + 1 saída
Protocolo de comunicação	FIRE-SPEED
Endereçamento	2 seletores rotativos
Endereços ocupados	1 endereço para cada entrada (máx.3)
Frequência dos interrogatórios	2 níveis
INDICADOR de comunicação	Sinalização que pode ser excluída
CrITÉRIOS de desempenho	4 para entradas, 2 para saídas
Tipo de entradas	Alarme ou avaria
Tipo de saída	Contacto ou linha controlada
Atraso de ativação	Programável
Tempo de ativação	Programável
Ativação da saída	Sujeita à fórmula algébrica
Alimentação	Desde o loop
Tensão nominal	24V DC
Tensão operacional	18V...30V DC
Absorção em espera	500?A @ 24V DC na ausência de comunicação
Absorção em alarme	2,3mA @ 24V DC
Saída para repetidor	9,4V DC 6mA (protegido)
Separador de linhas	Isolador inteligente (sem perda de dispositivo)
Contactos relé	Máx. 30V DC 1A (carga resistiva)
Alimentação	auxiliar out Range da 18V a 30V DC (máx. 500mA)
Temperatura do exercício	-15°C...+70°C
Humidade relativa	10%...93% (na ausência de condensação)

Grau de protecção	IP40
Contentor	ABS V0
Dimensões (C x L x P)	112 x 78 x 25mm
Peso	165g
Normas	EN 54-18: 2005/AC: 2007 - EN 54-17: 2005
Número de certificação	1293-CPR-0419
Ano da marcação CE	14
Número da declaração de prestações	010_TFM21
Organismo de certificação	EVPU