

# EL-780 - RP / RL

## Relé integrador



**Aplicação:** Utilizado para temporizar os sinais da sonda de nível FL-780, filtrando sinais fortuitos causados por vibrações. Fornecido para instalações em painel ou ao tempo.



Especificações	EL-780 RP	EL-780 RL
<b>Operação</b>		
Temporização ajustável	0 a 9 seg	0 a 9 seg
LEDs indicadores	Para alimentação e acionamento	Para alimentação e acionamento
Alimentação (especificar)	110 Vca, 220 Vca ou 24 Vcc	110 Vca, 220 Vca ou 24 Vcc
<b>Materiais</b>		
Corpo	Carcaça em plástico ABS injetado	Carcaça em alumínio fundido
Grau de proteção	Para instalação em painel perfil DIN 46277	Para instalação ao tempo - IP-65
Classe de isolamento	500 V	500 V
Pintura	-	Poliéster, eletrostática
Cor de acabamento	Bege / Azul	Amarelo segurança
Placa de identificação	-	Aço inoxidável
Peso	0,3 kg	1,7 kg
<b>Contatos elétricos</b>		
Acionamento dos contatos	Simultâneo	Simultâneo
Quantidade / tipo	1 contato reversível (SPDT)	1 contato reversível (SPDT)
Corrente / tensão	5 A x 220 Vca	5 A x 220 Vca
Conexão Elétrica	-	1 x 3/4 " rosca GAS
<b>Opcionais</b>		
Tensão de alimentação	Adicionar ao código (especificar)	
Pintura sintética em qualquer cor (somente modelo EL-780 RL)	(especificar)	

### Dimensões:

