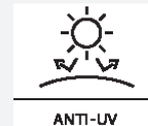




Isolador de laço

IDL 520



L	A	P
96 mm	65 mm	39 mm



O isolador de laço é utilizado no circuito de entrada/saída da central e instalado no início de cada loop. Protege o laço na ocorrência de um curto-circuito desligando a seção do laço onde o curto ocorreu, garantindo o funcionamento normal na continuidade do *loop*.

### Especificações técnicas

Tensão de operação	20 a 30 Vdc
Corrente em <i>stand-by</i> (normal)	< 0,4 mA
Corrente em operação (curto)	< 2 mA
Indicador visual LED (vermelho)	Em <i>stand-by</i> : desligado Em curto: aceso (indica o lado em curto)
Ligação/instalação	2 fios, com polaridade, em série com o laço (não necessita de alimentação 24 V)
Faixa de endereços	Não necessita
Temperatura de operação	-10 a 50 °C
Umidade relativa	< 95% (não condensada)
Cor	Branco
Material	ABS + UV



Este produto deve ser instalado e configurado por um **técnico qualificado**