



TRIPLO W
Criamos Segurança!

TW – N80

Ficha Técnica

Guia de Instalação

Dispositivo Eléctrico 12V AC
Abertura de Portas (Corrente)



Especificações Técnicas

MODELO	TW-N80
MATERIAL	Metal
MEDIDAS (mm)	64,3 x 122 x 24,3 mm
RESISTÊNCIA ALTERNADOR (Ω)	8
CONSUMO CORRENTE AC (mA)	800 (8V) / 1200 (12V)
TEMPERATURA TRABALHO (C°)	-15 °C ~ +40 °C
TESTES CICLOS	250.000
COMPONENTES	Dispositivo, Corrente, Ganchos

Obrigado por adquirir o nosso produto!

www.triplow.pt

Instalação

- Remover a tampa da caixa do dispositivo e ligar a parte da corrente mais curta ao gatilho da fechadura mecânica existente;
- Esticar bem a corrente sem que o gatilho da fechadura mecânica saia da posição de descanso e fixar a caixa electrónica na porta por meio dos três pontos de fixação dentro da caixa;
- Aparafusar a peça "R" (reguladora da força do dispositivo), localizada no final da parte mais comprida da corrente, na parte fixa da porta. A corrente deve ficar bem esticada - caso seja necessário, é possível remover algum elo da corrente;
- Depois de aplicado, apertar o varão roscado por meio das duas porcas fornecidas de forma a que o gatilho do dispositivo fique em tensão desta forma pode regular a força de abertura - quanto mais esticado mais força irá fazer na abertura (atenção: ao puxar o gatilho do dispositivo vai exercer muita força);
- Após a instalação, realizar a ligação eléctrica e verificar o funcionamento correcto;
- Colocar a tampa.

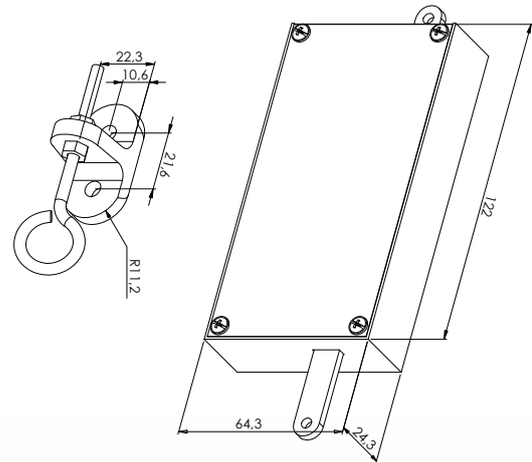
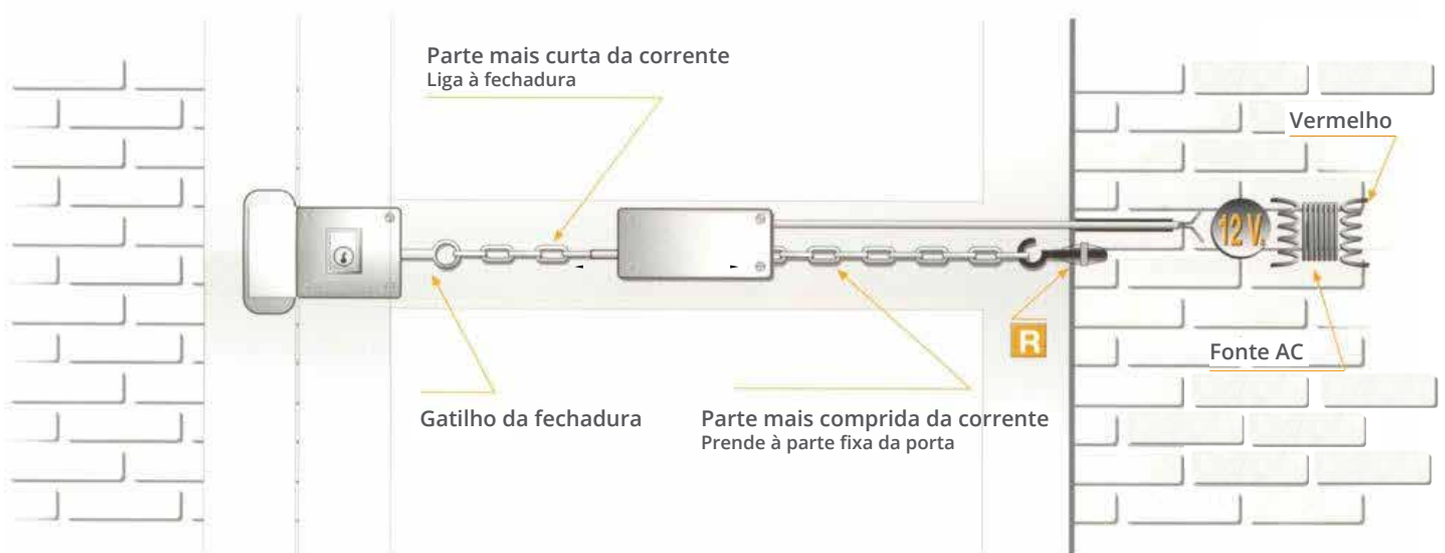


Diagrama de Instalação



Para portas de abertura para a direita ou esquerda.



← Cor Cinzento claro