

BOTÃO DE REGULAGEM DA CORRENTE VARIA UNI



Funções

Kit para teste de funcionamento e para a regulação da extensão de saída da corrente para o banco do atuador VARIA UNI 230Vca prod. 01654.

Características Técnicas

O kit é composto por um botão duplo instalável (tipo "homem presente") NA, 10A com setas verticais PARA CIMA - PARA BAIXO, alojado em um recipiente plástico, cabeado com coluna de alimentação e cabo com terminal de 7 pólos numerados para a conexão no atuador VARIA UNI prod. 01654.

Com a ajuda deste kit, através da tabela presente na folha de instruções do atuador VARIA UNI, é possível realizar no banco a regulação milimétrica da saída da corrente.

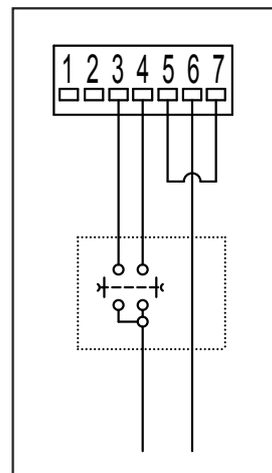
Materiais

Botão e recipiente em material plástico
 Prensa-cabo e anel em poliamida
 Cabo de alimentação em PVC

- a = Comum (azul)
- b = Abrir (preto)
- c = Fechar (marrom)



Esquema de cabeamento



Código	Descrição	Observação	Base Natural	Anodizado Elox	Pintado	Trend/Ouro Latão	Peças por embalagem
0479301	BOTÃO INSTÁVEL PUL VARIA UNI		X				1

