Componente para Botoeiras de Segurança Aumentada Botão de Emergência

MODELO SGT



ATMOSFERAS EXPLOSIVAS Ex de IIC T6 Gb IP66



CARACTERÍSTICAS

Tensão Nominal: Até 500V/ Max. 16A Capacidade de manobra: AC-1: 400V/16A

AC-11: 400V/4A

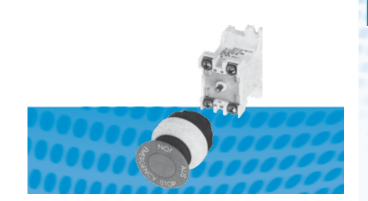
Terminais: 2 x 2,5 mm Peso Aprox.: 0,15 Kg

Contatos em prata, com teclas frontais: "0, I, START,

STOP"

A pedido pode ser fornecido com contatos em ouro e

outras teclas frontais.



CONTATOS

Código	Esquema	Contato
SGT 0 13 1 1	[11 21 [-77 12 22	2 NF
SGT 0 14 1 1	E-\frac{13}{14}\frac{23}{24}	2 NA
SGT 0 15 1 1	[1NA + 1NF

FUNÇÃO

Código	Não Pressionado	Pressionado	Para destravar
1	Destravado	Destravado	N/A (Impulso)
2	Destravado	Travado	Manualmente
3	Destravado	Travado	Com Chave YALE

Para especificar:

Código + Função SGT 0 13 1 1 2