

Produto Certificado*



*Sob consulta

SÉRIE 50.000

INTERRUPTORES PUSHBUTTON

ESPECIFICAÇÕES:

CARACTERÍSTICA ELÉTRICA: 0,5(0,5)A em 250V~. (Contato S)

RESISTÊNCIA DE CONTATO: máximo de 20 miliohms com aplicação de 1A em VCC.

RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO: mínimo de 1.000 megaohms.

RIGIDEZ DIELÉTRICA: 1.250V(RMS) para 1 minuto (mínimo).

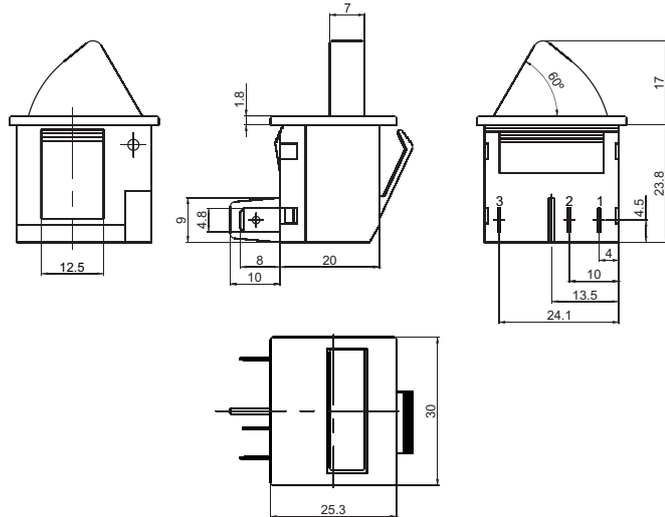
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0°C a 85°C.



REFERÊNCIAS

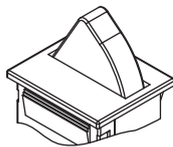
Referência			Função
50.108	(LIGA)	LIGA	IR
50.127	(LIGA)	DESL	NA
50.129	(DESL)	LIGA	NF

() Momentâneo



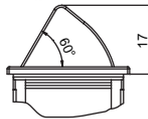
MOLDURA

M1#

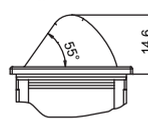


ATUADORES

A1#

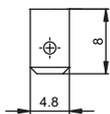


A2#



TERMINAL

E2 - Faston - 4,8 x 0,5



CONTATO

S - Standard
0,5(0,5)A 250V~ (100.000 ciclos)

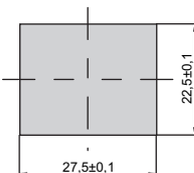
- CORES

Obs.: Substituir # pelo código da cor desejada.

B - branco

Outras cores sob consulta.

RASGO PARA ENCAIXE



BARRA DE CODIFICAÇÃO



Referência



moldura
M1#



atuador
A1#
A2#



terminal
E2



contato
S