



Série TP

Pedaleira Industrial

Características:

- Corpo fundido em alumínio
- Capacidade dos contatos 15A - 250 VCA
- Grau de proteção IP65
- Altamente resistente para serviços pesados

CODIFICAÇÃO / MODELOS

SEM TRAVA			
Nº de Interruptores	Código	Código	Código
1NA + 1NF	TP1	TP1-S	TP1-T
2NA + 2NF	TP2	TP2-S	TP2-T
2NA + 2NF defasados	TP12	TP12-S	TP12-T

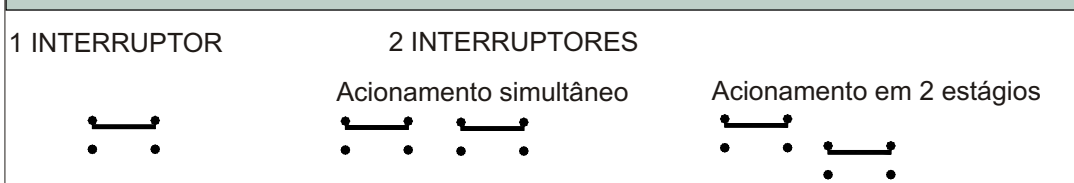
COM TRAVA			
Nº de Interruptores	Código	Código	Código
1NA + 1NF	TP1C	TP1C-S	TP1C-T
2NA + 2NF	TP2C	TP2C-S	TP2C-T
2NA + 2NF defasados	TP12C *	TP12C-S *	TP12C-T *
2NA + 2NF defasados	TP1C2 *	TP1C2-S *	TP1C2-T *

SUJEITO A ALTERAÇÃO SEM PRÉVIO AVISO

* TP12C - O travamento ocorre somente após o 2º interruptor (os dois ficam travados).

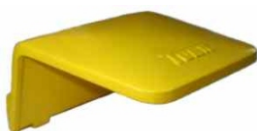
* TP1C2 - O travamento ocorre somente após operado o 1º interruptor (o 2º interruptor permanece livre).

ARRANJO DOS CONTATOS



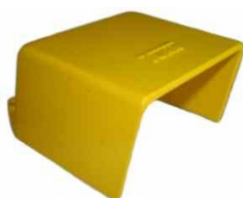
Capa de Proteção Superior

TPS



Capa de Proteção Total

TPT



Micro chave de reposição
Código: TF1



Fornecido com prensa cabo G1/2 BSP

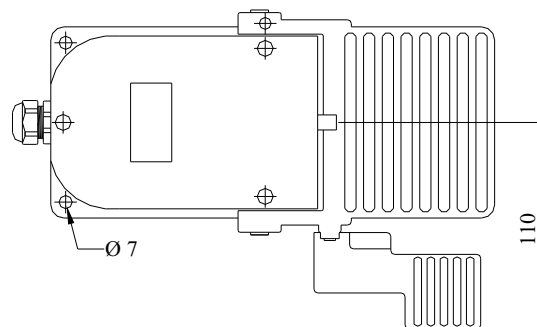
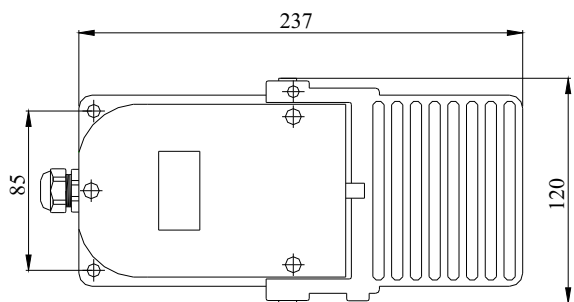
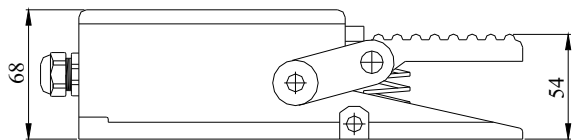




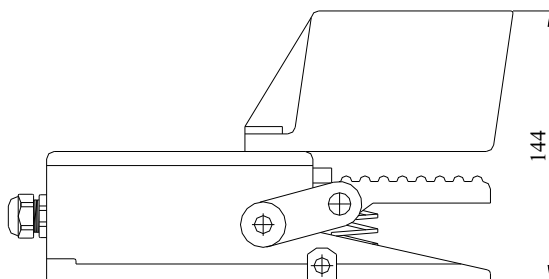
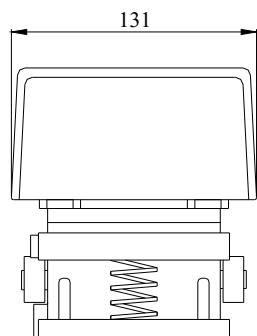
Série TP

Pedaleira Industrial

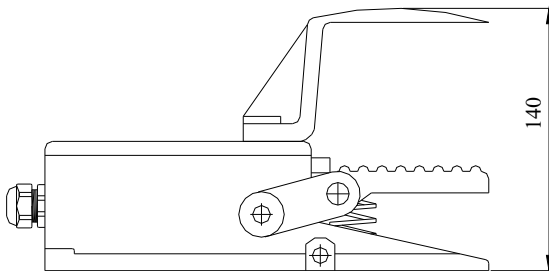
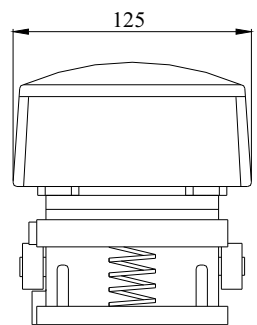
DIMENSÕES PRINCIPAIS (mm)



Pedaleira com Capa de Proteção Total



Pedaleira com Capa de Proteção Superior



SUJEITO A ALTERAÇÃO SEM PRÉVIO AVISO

