

TAMPA COM EQUIPAMENTO (para Conelet Ø 3/4" e Ø 1")








NTTPE








CONSTRUÇÃO

Fabricada em chapa de alumínio estampada, montada com componentes fixados através de parafusos de **aço inox AISI 304** fornecidas com junta de vedação. Tampa apropriada para fixação em todos os modelos de conelets **Nutsteel** de Ø 3/4" e Ø 1" (simples, duplo e triplo, E, C, LL, LR, LB, T ou X).

- Para especificar a caixa "conelet", vide página 192 e 193.
- Exemplo de especificação da tampa com junta de vedação + conelet C Ø 3/4" NPT: NTTPE2101+ NTCL110C-02NK.
- NBR 6527 (interruptores) e NBR 6147 (tomadas).



Tampa	Para Conelet Ø	Código	Componentes
	3/4" 1"	NTTPE2101 NTTPE3101	Interruptor simples 1 tecla Corrente: 10A Tensão: 250V
	3/4" 1"	NTTPE2102 NTTPE3102	Interruptor paralelo 1 tecla Corrente: 10A Tensão: 250V
	3/4" 1"	NTTPE2801 NTTPE3801	Pulsador Campanha Corrente: 10A Tensão: 250 V
	3/4" 1"	NTTPE2104 NTTPE3104	Interruptor bipolar simples Corrente: 10A Tensão: 250V
	3/4" 1"	NTTPE2106 NTTPE3106	Interruptor bipolar simples Corrente: 25A Tensão: 250V
	3/4" 1"	NTTPE2105 NTTPE3105	Interruptor bipolar paralelo Corrente: 10A Tensão: 250V
	3/4" 1"	NTTPE2103 NTTPE3103	Interruptor Intermediário Corrente: 10A Tensão: 250V

Tampa	Para Conelet Ø	Código	Componentes
	3/4" 1"	NTTPE2107 NTTPE3107	2 interruptor simples Corrente: 10A Tensão: 250V
	3/4" 1"	NTTPE2108 NTTPE3108	1 interruptor simples + 1 interruptor paralelo Corrente: 10A Tensão: 250V
	3/4" 1"	NTTPE2109 NTTPE3109	2 interruptores paralelos Corrente: 10A Tensão: 250V
	3/4" 1"	NTTPE2110 NTTPE3110	2 interruptores simples Corrente: 10A Tensão: 250V
	3/4" 1"	NTTPE2111 NTTPE3111	1 interruptor simples + 1 interruptor paralelo Corrente: 10A Tensão: 250V
	3/4" 1"	NTTPE2112 NTTPE3112	2 interruptores paralelos Corrente: 10A Tensão: 250V
	3/4" 1"	NTTPE2113 NTTPE3113	3 interruptores simples Corrente: 10A Tensão: 250V

- Para fazer a montagem na caixa, escolher o conelet sem tampa na página 192 e 193
- Tomadas: 10A 250V quando se usa pino cilíndrico
15A 250V quando se usa pino redondo.

Tampa	Para Conelet Ø	Código	Componentes
	3/4" 1"	NTTPE2308 NTTPE3308	Tomada redonda 2P +T NEMA 5-20R Corrente: 20A Tensão: 125V
	3/4" 1"	NTTPE2309 NTTPE3309	Tomada redonda 2P +T NEMA 6-20R Corrente: 20A Tensão: 125V
	1"	NTTPE3306	Tomada redonda 3P NEMA 10-20R Corrente: 20A Tensão: 125/250 V
	1"	NTTPE3307	Tomada redonda 4P Corrente: 25A Tensão: 125/250 V
	3/4" 1"	NTTPE2303 NTTPE3303	2 tomadas retangulares 2P universal Corrente: 10A Tensão: 250V
	1"	NTTPE3503	Tomada 4P padrão Telebrás
	3/4" 1"	NTTPE2504 NTTPE3504	1 tomada 4P padrão Telebrás + 1 tomada para telefone RJ11
	3/4" 1"	NTTPE2501 NTTPE3501	1 tomada para telefone RJ11

Tampa	Para Conelet Ø	Código	Componentes
	3/4" 1"	NTTPE2502 NTTPE3502	1 tomada para informática RJ45
	1"	NTTPE3601	1 Botão pulsador verde 1NA 1 Botão pulsador vermelho 1NF Corrente: 10A Tensão: 600V
	1"	NTTPE3701	1 Botão pulsador verde 1NA 1 Botão pulsador vermelho 1NF 1 Sinalizador amarelo Corrente: 10A Tensão: 600V Alimentação da lâmpada 120 V
	1"	NTTPE3702	1 Botão pulsador verde 1NA 1 Botão pulsador vermelho 1NF 1 Sinalizador amarelo Corrente: 10A Tensão: 600V Alimentação da lâmpada 240 V
	3/4" 1"	NTTPE2803 NTTPE3803	Campainha cigarra Tensão: 250 V
	3/4" 1"	NTTPE2802 NTTPE3802	Campainha cigarra Tensão: 127 V
	3/4" 1"	NTJCN02 NTJCN03	Junta de vedação Neoprene Fornecida com as tampas

- Para fazer a montagem na caixa, escolher o conelet sem tampa na página 192 e 193
- Tomadas: 10A 250V quando se usa pino cilíndrico
15A 250V quando se usa pino redondo.