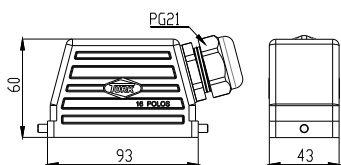


# Tomadas Multipolares | 4 pólos 35A - 6 pólos 16A /400V | 1 trava

## CARCAÇA SAÍDA LATERAL

Código

**TM16Y**

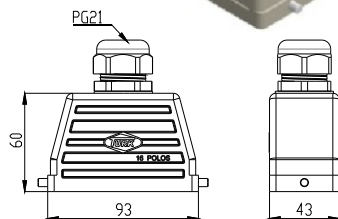


Dimensões em mm

## CARCAÇA SAÍDA SUPERIOR

Código

**TM16K**



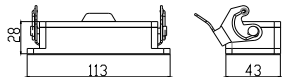
## Características:

- Carcaças e bases em alumínio injetado
- Grau de proteção: IP65
- Capacidade dos contatos:  
4 pólos 35A e 6 pólos 16A - 400V
- Bitola dos fios:  
Sinal 16A: 0,75 a 2,5 mm<sup>2</sup>  
Potência 35A: 1 a 6 mm<sup>2</sup>
- Pinos de contato por parafusos
- Contatos macho e fêmea em latão prateado
- Temperatura de trabalho -40°C +125°C

## BASE BAIXA

Código

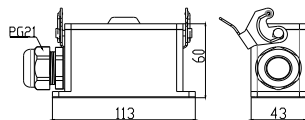
**TM16X**



## BASE ALTA

Código

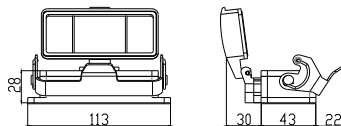
**TM16W**



## BASE BAIXA C/TAMPA

Código

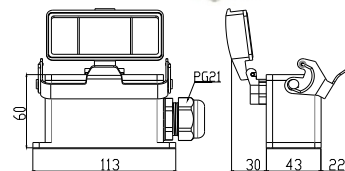
**TMT16X**



## BASE ALTA C/TAMPA

Código

**TMT16W**

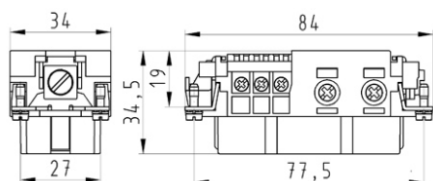


SUJEITO A ALTERAÇÃO SEM PRÉVIO AVISO

## INSERTO FÊMEA

Código

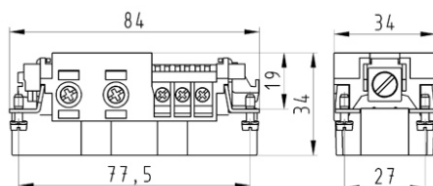
**TM4/6F**



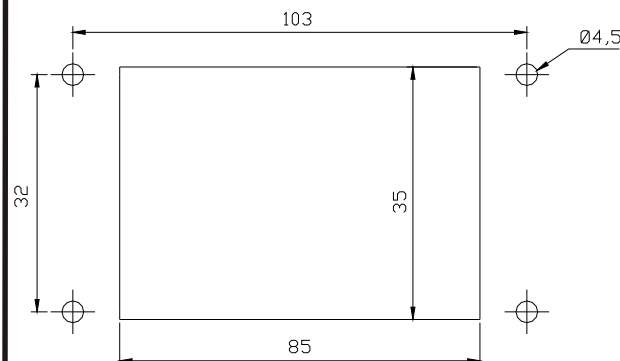
## INSERTO MACHO

Código

**TM4/6M**



## MEDIDAS PARA FIXAÇÃO DAS BASES



Dimensões em mm

