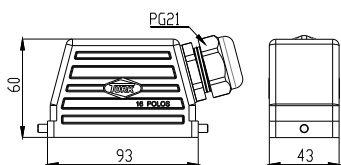


Tomadas Multipolares | 4 pólos 35A - 6 pólos 16A/400V | 1 trava

CARCAÇA SAÍDA LATERAL

Código

TM16Y

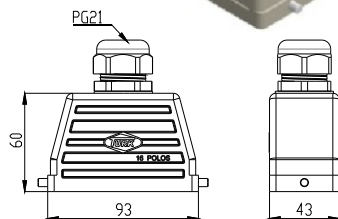


Dimensões em mm

CARCAÇA SAÍDA SUPERIOR

Código

TM16K



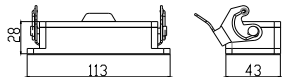
Características:

- 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 mm²
Potência 35A: 1 a 6 mm²
- Pinos de contato por parafusos
- Contatos macho e fêmea em latão prateado
- Temperatura de trabalho -40°C +125°C

BASE BAIXA

Código

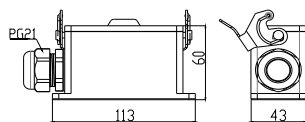
TM16X



BASE ALTA

Código

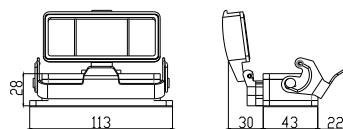
TM16W



BASE BAIXA C/TAMPA

Código

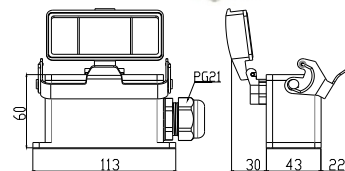
TMT16X



BASE ALTA C/TAMPA

Código

TMT16W

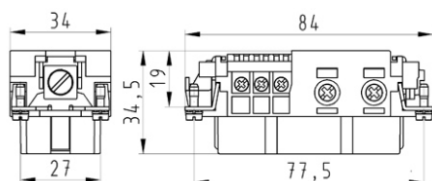


SUJEITO A ALTERAÇÃO SEM PRÉVIO AVISO

INSERTO FÊMEA

Código

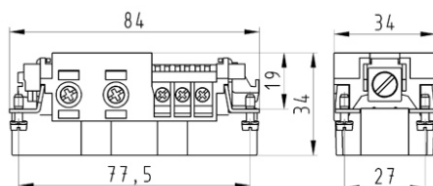
TM4/6F



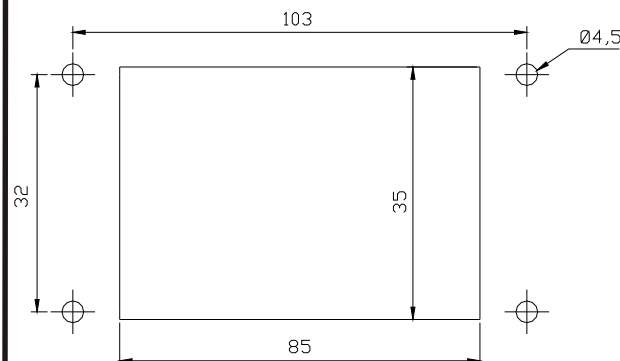
INSERTO MACHO

Código

TM4/6M



MEDIDAS PARA FIXAÇÃO DAS BASES



Dimensões em mm