



APPLICATION & INSTRUÇÃO DE MONTAGEM

NAC3FX-W-TOP |

A. INSTRUÇÃO DE APLICAÇÃO

Aplicativo:

O sistema power CON TRUE1 é certificado como conector com capacidade de interrupção conforme IEC 60320, VDE 0625 Destina-se a ser utilizado equipamentos profissionais e um conector de interconexão.

Serve para fornecer energia de um equipamento para outro equipamento.

Para ser instalado apenas por pessoa qualificada.

ATRIBUIÇÃO DO CONECTOR:

ENTRADA DO APARELHO

NAC3MPX-TOP
NAC3MPX-WOT-TOP

Energia IN



SAÍDA DO APARELHO

NAC3FPX-TOP
NAC3FPX-WOT-TOP
NAC3FPX-ST-TOP

DESLIGADO

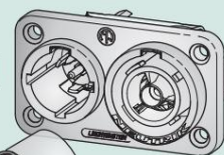


ENTRADA / SAÍDA DO APARELHO

Combinação

NAC3PX-TOP

Energia IN



DESLIGADO

NAC3FX-W-TOP
(Conector)

NAC3MX-W-TOP
(Conector de plugue)

NAC3FX-W-TOP
(Conector)

NAC3MX-W-TOP
(Conector de plugue)

A linha power TRUE1 TOP é totalmente compatível com versões anteriores dos produtos power TRUE1 anteriores.

Aprovação baseada:

VDE
EN 60320-1/EN60320-2-2



UL
UL 498/CSA C22.2 N° 182.3



Avaliação:

250 Vca/16 A

250 Vca/20 A

Tipo de cabo:

H05VV-F3G 1,0 mm H05VV², Comprimento máx. 2 metros
F3G 1,5 - 2,5 mm²
H07RN-F3G 1,5 mm²

SJTOW, SJOOW 3 x 12 AWG

Alívio de tensão:

Mandril branco

Mandril branco

OD do cabo:

6,0 - 12,0 mm

6,0 - 12,0 mm

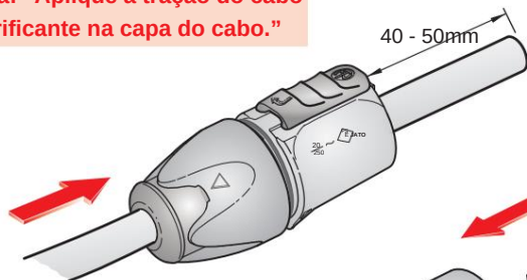
Classificação ambiental UL50E

Gabinete Tipo 4 quando acoplado ao plugue de fixação NAC3MX-W-TOP ou acoplado à entrada do aparelho NAC3MPX*-TOP com tampa de vedação SCNAC-MPX e NAC3PX-TOP com tampa de vedação SCNAC-PX.

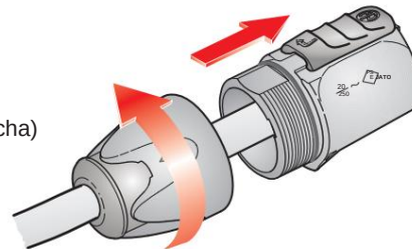
B. INSTRUÇÃO DE MONTAGEM

A Insira o cabo na bucha e no alojamento.

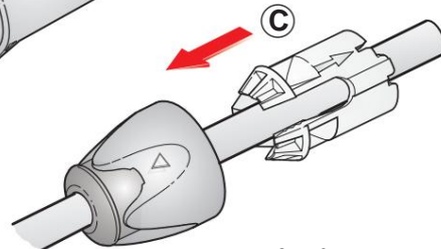
Nota: "Aplique a tração do cabo lubrificante na capa do cabo."



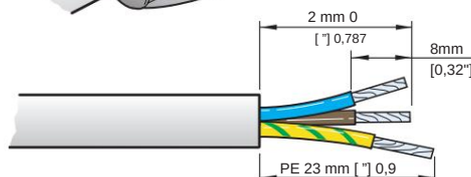
B Separe o habitação do bucha (cabo permanecer na bucha)



C Coloque o mandril sobre o cabo.



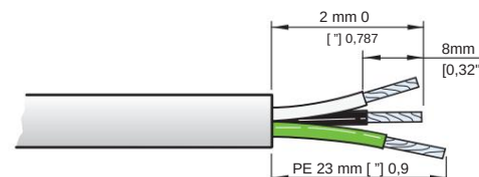
D Prepare o cabo como mostrando.



VDE (EN 60320-1/EN60320-2-2)

Recomendação:

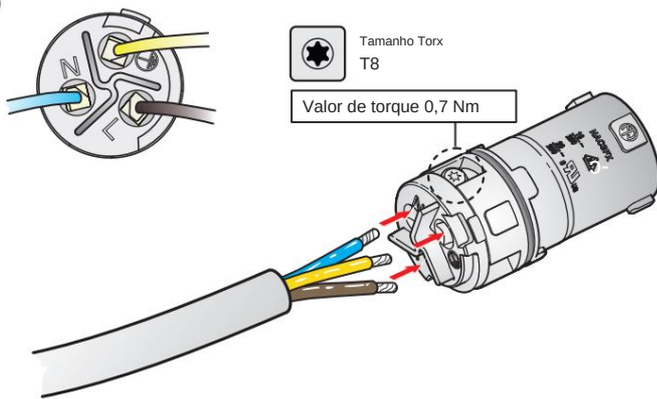
Lubrificante para puxar fios - LUB-I/0,95 da 3MTM



UL (UL 498/CSA C22.2 N° 182.3)



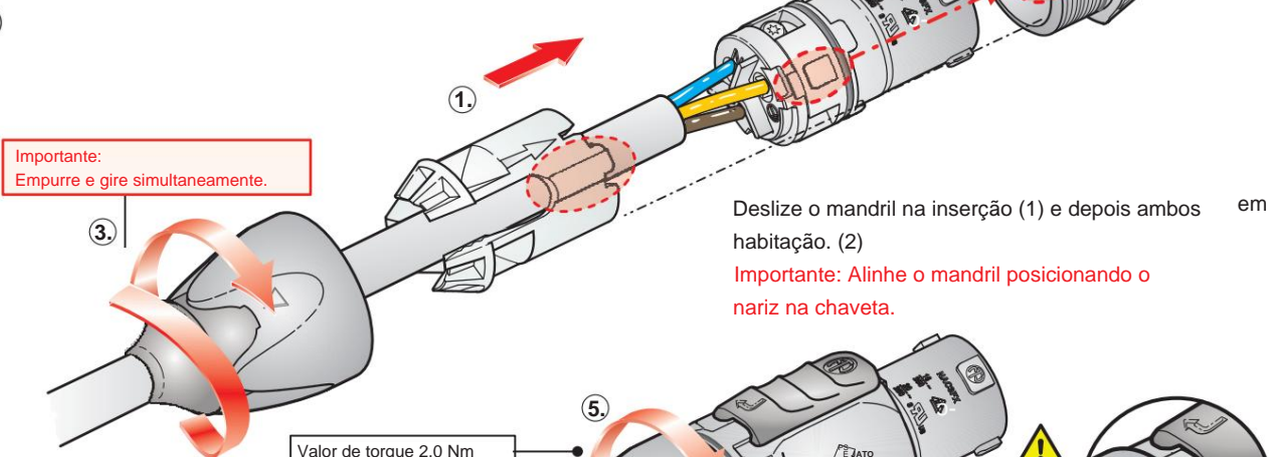
E



Deslize o cabo nos contatos e prenda com o parafuso com tamanho Torx T8.

| Fiação | VDE | UL |
|--------|---------------|--------|
| eu | marrom | preto |
| N | azul | branco |
| ⊥ | verde/amarelo | verde |

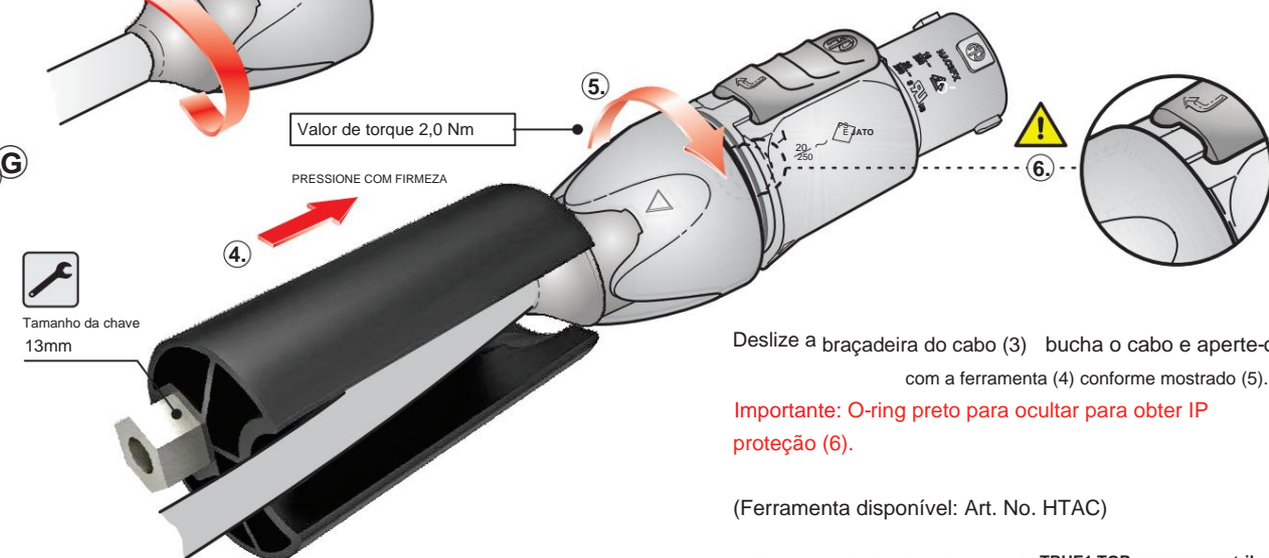
F



Deslize o mandril na inserção (1) e depois ambos em habitação. (2)

Importante: Alinhe o mandril posicionando o nariz na chaveta.

G



Deslize a braçadeira do cabo (3) bucha o cabo e aperte-o com a ferramenta (4) conforme mostrado (5).

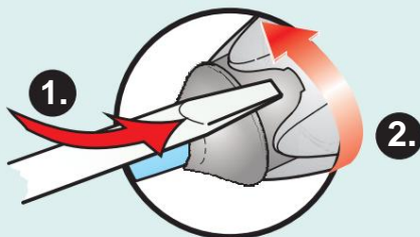
Importante: O-ring preto para ocultar para obter IP proteção (6).

(Ferramenta disponível: Art. No. HTAC)

Encontre mais detalhes do power CON TRUE1 TOP em www.neutrik.com.

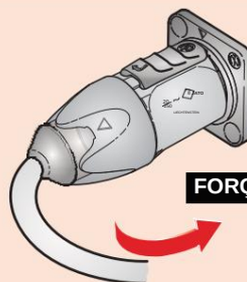
PARA DESMONTAGEM - ABRA TWIST LOCK!

1. Pressione com chave de fenda para desbloquear
2. Gire a bucha 360°.
3. Repita o passo 1+2 até que a bucha seja desparafusada.



CUIDADO

Para garantir proteção categoria, não exponha o conexão com forças de flexão (por exemplo, não prenda cargas a o cabo, sem oscilação livre enrolamentos de cabos, etc.).



FORÇA



AVISO DE SEGURANÇA

Por razões de segurança e certificação, o conector deve ser substituído em caso de peças quebradas ou desgaste excessivo

Neutrik AG
Neutrik EUA Inc.
Neutrik () Reino Unido Ltd.
Neutrik Vertriebs GmbH DE / NL / AT/DK T: +49 8131/280 890 F: +49 8131 280 830 /

LI
EUA

T: +423/237 24 24/ F: +423 232 53 93
T: +1 704/972 3050 F: +1 704 438 9202 /
T: +44 1983/811 441 F: +44 1983 811 439 /

Neutrik França
Ltd.
Kong Ltd. HK T: +852 2687 6055 / Neutrik India Unip. IND T: + 91/982 05 43 424

FR / T: +33 67603
JP / T: +8143360

Neutrik Tokyo
Neutrik Hong
F: +33 1 4131 0511 /
F: +81 3 3663 4796 /
F: +852 2687 6052 /
F: +91 22 26163 540

Rascunho. Nº: BDA 541 | Atualizar: 201 11.07 8

Dados sujeitos a alterações sem aviso prévio. © NEUTRICO

NEUTRIK é marca registrada da NEUTRI AG. TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.