



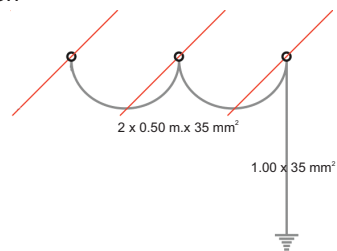
® TBNH100

Equipo PT para bases portafusibles y seccionadores para fusibles tipo NH (tamaño 2) de BT, 8 kA/seg., cable con aislación de PVC.

Equipos para puesta a tierra y en cortocircuito temporario, utilizados en bases portafusibles y seccionadores para fusibles tipo NH, de la red subterránea de BT.. Especialmente diseñados para redes de baja tensión de hasta 8 kA/1 seg. para bases porta fusibles tamaño 2 (DIN 453620). Fabricados de acuerdo a la Norma IEC 61230.



Configuración



Morseto de Fase



|                     |           |
|---------------------|-----------|
|                     | MTB-NH2.M |
| Icc (kA/seg)        | 8         |
| Peso (kg.)          | 0,5       |
| Conductores (Ø mm.) | NH #2     |
| Barras (mm.)        | NH #2     |

| Cant.      | Código    | Descripción  |
|------------|-----------|--|
| 2          | MTB-NH2.M | Morseto para fusibles NH #2, para tableros de baja tensión, 12 kA/seg., peso 0,50 kg., acople manual.            |
| 1          | MTM-MPF.M | Morseto para punto fijo y barras, para subestaciones de media tensión, 22 kA/seg., peso 0,60 kg., acople manual. |
| 3 x 0,5 m. | CTC-35P   | Cable de Cu extraflexible de 35 mm <sup>2</sup> , con aislación de PVC.  |
| 1 x 1,0 m. | CTC-35P   | Cable de Cu extraflexible de 35 mm <sup>2</sup> , con aislación de PVC.  |
| 1          | ATM-BPT   | Bolso para equipo de PT, de lona vinílica reforzada y recubrimiento interior de PVC, de 500x230x200 mm.          |

| MODELO  | DESCRIPCION   |
|---------|---|
| TBNH100 | Equipo PT para bases portafusibles y seccionadores para fusibles tipo NH (tamaño 2) de BT, 8 kA/seg., cable con aislación de PVC. |



TYRCO S.A. - Diego Palma 3340 Of. 209, Benavidez (1621), Buenos Aires, Argentina.  
Tel: (+5411) 3221-0729 - tyrco@tyrco.com.ar - www.tyrco.com.ar