



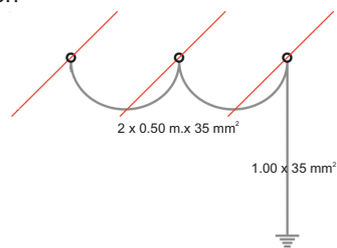
® TBNH100

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 ² , con aislación de PVC.
1 x 1,0 m.	CTC-35P	Cable de Cu extraflexible de 35 mm ² , 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