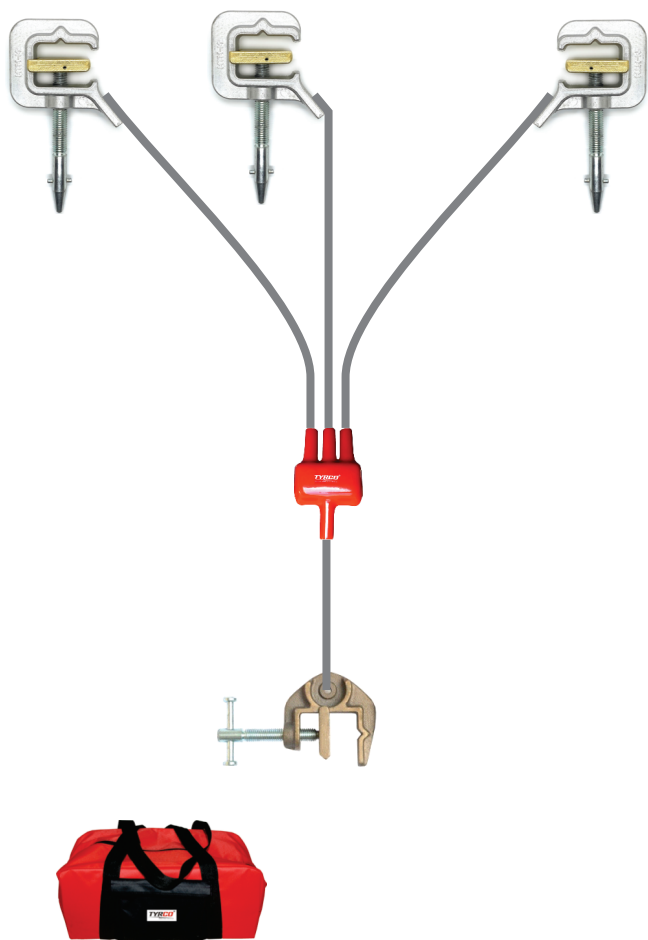
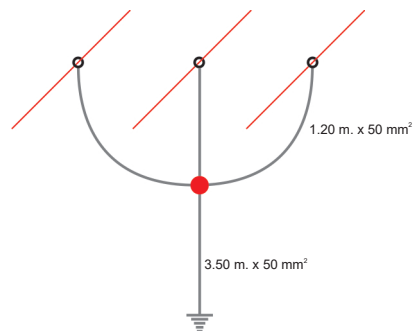


TYRCO® TMT600
 Equipo PT para cámaras de MT, 12 kA/seg., conductores de 5 a 30 mm. y barras de 30 x 50 mm., cable con aislación de PVC.

Equipos de PT y CC para cámaras y subestaciones de media tensión, con barras de hasta 50 mm. de lado, o conductores de 30 mm. diámetro, con configuración tipo "Y". Son equipos robustos y de gran capacidad de corriente de CC. Especialmente diseñados para instalaciones de media tensión de hasta 12 kA/1 seg. Fabricados de acuerdo a la Norma IEC 61230.



Configuración



Morseto de Fase

	MTM-M
Icc (kA/seg)	22
Peso (kg.)	0,50
Conductores (Ø mm.)	0-30
Barras (mm.)	30x50



Morseto de Tierra

	MTM-43.M
Icc (kA/seg)	41
Peso (kg.)	1,00
Conductores (Ø mm.)	0-54
Barras (mm.)	54x54



Cant.	Código	Descripción
3	MTM-M.B	Morseto para líneas aéreas y subestaciones de media tensión , 22 kA/seg., conductores de 0 a 30 mm. y barras de 30 x 50 mm., peso 0,50 kg., acople bayoneta.
1	MTM-43.M	Morseto para líneas aéreas y subestaciones de alta tensión , 41 kA/seg., conductores de 0 a 54 mm. y barras de 54 x 54 mm., peso 1,00 kg., acople m
3 x 1,2 m.	CTC-50P	Cable de Cu extraflexible de 50 mm², con aislación de PVC.
1 x 3,5 m.	CTC-50P	Cable de Cu extraflexible de 50 mm², con aislación de PVC.
1	ATM-BPT	Bolso para equipo de PT, de lona vinílica reforzada, de 500x230x200 mm.

MODELO	DESCRIPCION
TMT600.B	Equipo PT para cámaras de MT, 12 kA/seg., conductores de 5 a 30 mm. y barras de 30 x 50 mm., cable con aislación de PVC, acople bayoneta.
TMT600.R	Equipo PT para cámaras de MT, 12 kA/seg., conductores de 5 a 30 mm. y barras de 30 x 50 mm., cable con aislación de PVC, acople gancho retráctil.