



PTR-120

Puesta a tierra en trenes y subtes

Equipo de puesta a tierra PTR120 para corriente continua, 22 kA lcc de capacidad, para trenes y subterranos con catenaria o tercer riel. Estas puestas a tierra poseen un juego de morsetos adaptados para barra de tipo riel con ajuste manual por manivela mas un morseto M-20/50 a bayoneta para el caso de catenaria o bien un morseto M-PTR120 para el caso de tercer riel, incluyen cables de 70 mm² y el adaptador AD-BH para acople hexagonal a bayoneta



PTR-120 CAT (lcc 22kA/1s)

Cómo solicitarlo

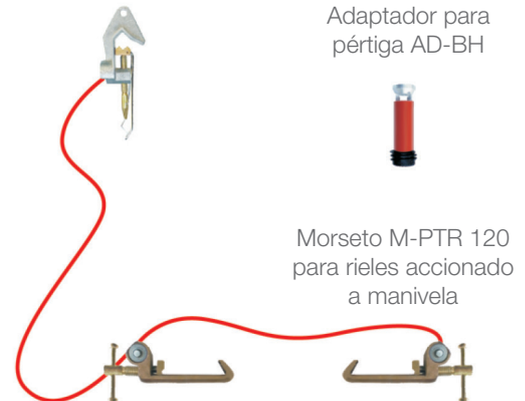
CODIGO	MODELO	DESCRIPCION
13-1119-4	PTR-120 CAT	Equipo puesta a tierra en trenes para catenarias

Datos técnicos

CANTIDAD	COMPONENTE
1	Morseto M20/50 acople bayoneta
1	Cable de bajada de 70 mm ² x 6 mts de largo (vainas PVC)
1	Cable entre morsetos de 70 mm ² x 2 mts de largo (vainas PVC)
2	Morseto M-PTR120 para rieles accionamiento a manivela
1	Caja metálica porta equipo CM738
1	Adaptador para pértiga AD-BH (hexagonal a bayoneta)

Morsetos M20/50 acople bayoneta

Adaptador para pértiga AD-BH



PTR-120 CAT
13-1119-4

PTR-120 TER (lcc 22kA/1s)

Cómo solicitarlo

CODIGO	MODELO	DESCRIPCION
13-1120-4	PTR-120 TER	Equipo puesta a tierra en trenes para tercer riel

Datos técnicos

CANTIDAD	COMPONENTE
1	Morseto M-PTR120 acople bayoneta
1	Cable de bajada de 70 mm ² x 3 mts de largo (vainas PVC)
1	Cable entre morsetos de 70 mm ² x 2 mts de largo (vainas PVC)
2	Morseto M-PTR120 para rieles accionamiento a manivela
1	Caja metálica porta equipo CM600
1	Adaptador para pértiga AD-BH (hexagonal a bayoneta)

Adaptador para pértiga AD-BH



PTR-120 TER
13-1120-4

Equipo puesta a tierra en trenes para tercer riel