

EQUIPO DE P.A.T. Y EN CORTOCIRCUITO PARA CELDAS Y SUBESTACIONES MT

Detalles técnicos:

Modelo: CORATRIF 05
Norma o certificado: UN EN 61230
Nacionalidad: FRANCIA

Utilización

Equipo de P.A.T. y en cortocircuito para centros de transformación (puntos fijos de esfera).
Tensión Intensidad CC máx. : 30 kA/1s.

Composición

- 3 Pinzas de contacto atornillables (Modelo: NBD25B)
Capacidad de apriete Ø25mm
- 3 Cables de fase
Sección: 120 mm²
Longitud: 1.50 m
- 1 Trifurcación desmontable (Modelo: TRIFCOQ120)
- 1 Cable a tierra
Sección: 50 mm²
Longitud: 2.5 m
- 1 Torno a tierra (Modelo: NBD25M)
- 1 Cofre metálico de transporte (Modelo: TD386)



TRIFCOQ120

Nueva trifurcación que nos permite la sustitución de un conductor dañado, obtenemos la estanqueidad gracias a los manguitos termoretráctiles.



NBD25M