

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	WI560A/P9/7	Fecha:	13/04/2018	Revisión:	
Referencia:	TL 9229	Cumplimiento Norma/s:	CEI EN 61230				

Descripción:

Equipo de puesta a tierra y en corto circuito para líneas aéreas de A.T.

Equipo de puesta a tierra y en corto circuito para líneas aéreas de A.T.

Icc 15,1 kA eff/1s.

Compuesto por:

-3 Pinzas de contacto para líneas de AT mod. PC560/A. Capacidad de cierre: conductores Ø 5-60 mm. Idóneo para ser utilizado sobre conductor oxidado. Realizado en aleación ligera, para alta intensidad de corriente. Rosca de cierre en acero. Anillo para apretar y para abrir por medio de la pértiga con gancho "G".

-3 Cables en cobre electrolítico protegido con funda termo plástica transparente. Terminado, en sus extremos, con terminales en cobre estañado y reforzado con termorretráctil trasparente. Sección 95 mm², longitud 7 m. Cable para conectar las pinzas al torno de tierra. Cod. SG070P095/W.

-3 Tornos de tierra mod. MT33. Realizado con cuerpo de latón, tornillo de acero.

-1 Pértiga de maniobra PE3/600G en tubo de resina reforzada con fibra de vidrio, conforme a la Norma EN 61235 realizado en tres elementos de 2 metros. Longitud total de 6 metros. Completo con guardamanos de limitación y tapón de fondo aislante sobre el elemento de base. Gancho tipo "G" para cerrar y abrir la pinza WI560/A.

-1 Funda robusta de tela reforzada e impermeable para el transporte de la pértiga.

-1 Caja metálica para el transporte de equipo.



Óddzial - Polska

Tel. (+48) 609027109 - Fax. (+48) 17 7852369
Ul. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów

Central España

Tel. (+34) 954 367290 - Fax. (+34) 954 356773
P.I. Calonge, C/ Oro nº2, 41007, Sevilla (España)

