

# Ficha Técnica - Datasheet - Arkusz danych

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	WI332/25/TZ-FA		Fecha:	12/02/2018	Revisión:	
Referencia:	TLC021	Cumplimiento Norma/s:		CEI IEC	61230			

## Descripción:

### Equipo de puesta a tierra para líneas aéreas.

#### **CONFORME A LA NORMA CEI IEC 61230**

#### Icc 7,2 kA eff/1s

#### Compuesto por:

- 3 Pinzas de contacto mod. PC332 en aleación de aluminio con muelle de cierre.

Capacidad de cierre: conductores diámetro 3-32 mm. Dispositivo adecuado para el inserto en lugares específicos de soporte porta pinzas.

Las pinzas están equipadas con un sistema mecánico especial para desprenderse de el soporte porta pinzas sólo cuando se sujeta firmemente en la línea de conductores, a fin de evitar su desprendimiento accidental y caída.

- 1 Soporte porta pinzas de 3 alojamientos mod. TPP332/G en aleación de aluminio. Completo de gancho para la recuperación de las pinzas.
- 2 Tramos de cable de corto circuito en cobre trenzado

extra-flexible cubierto de funda de PVC para para la conexión entre las pinzas; sección 25 mm², longitud 2,50 m, completo en los extremos de terminales en cobre estañado.

- 1 Tramo de cable de tierra en cobre trenzado extra-flexible cubierto de funda de PVC para puesta a tierra de 16 metros, sección 16 mm², completo en los extremos de terminales en cobre estañado. Envuelto en carrete metalico.
- 1 Caja metálica para transporte del equipo.
- 1 Piqueta de toma de tierra hexagonal en acero galvanizado de 1 m de longitud.
- 1 Pértiga aislante mod. PE2/250FA longitud total 2,5 m en dos tramos. Tubo conforme a la norma CELIEC 61235.
- 1 Funda para trasporte de la pértiga y de la piqueta hexagonal.





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

