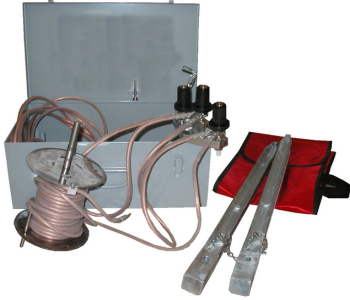


/ WIG250



Ver la ficha técnica
en línea






/ Normas

- IEC 61230
- IEC 61138

/ Ventajas

- Garantiza una acción segura para evitar descargas eléctricas

/ Areas de actividad

-  Distribución de electricidad
-  Industria
-  Sub-estaciones

/ Características

- Especificidad del producto : Temporal
- Tipo de producto : Dispositivo
- Tensión de funcionamiento (V) : HTA
- Área de uso (medio ambiente) : Aérea y/o estación transformadora
- Línea aérea : Aislado
- Medios de acceso : Del apoyo
- Del apoyo : Puestos
- Icc Máx (Corriente de cortocircuito) kA/0,3s : 7.4
- Icc Máx (Corriente de cortocircuito) kA/0,5s : 5.7
- Icc Máx (Corriente de cortocircuito) kA/1s : 4.1
- Composición : n°2 Contatti elastici femmina 250 A per giunzioni di derivazione per terminali a cono esterno n°2 Cavi di collegamento in corto circuito tra i contatti filettati realizzati in rame extraflessibile ricoperto con guaina trasparente, sezione 35 mm², lunghezza 0,8 m. n°3 Cavi di collegamento tra i terminali e il connettore di triforcazione realizzati in rame extraflessibile ricoperto con guaina trasparente, sezione 16 mm², lunghezza 0,8 m. n°1 Connettore a 6 viti. n°1 Cavo di terra realizzato in rame extraflessibile ricoperto con guaina trasparente, sezione 16 mm², lunghezza 14 m. avvolto su una bobina avvolgicavo. n°2 Dispensori di terra a croce in sacca. n°1 Cavo di collegamento fra dispersori in rame extraflessibile ricoperto con guaina trasparente, sezione 16 mm², lunghezza 6 m. n°2 Cavi di collegamento tra il connettore a 6 viti e morsetti in rame extraflessibile ricoperto con guaina trasparente, sezione 16 mm², lunghezza 2 m n°1 Morsetto di autofresante per asportare lo strato di ossido o di vernici eventualmente presenti sulle strutture su cui va serrato mediante punte o zigrinature temperate per barre piatte fino a 40mm di spessore. Corpo in lega leggera e vite e leva di serraggio in acciaio n°1 Vite di connessione n°1 Gancio n°1 Piattello porta contatti che permette l'alloggiamento di tre contatti elastici femmina. n°1 Chiave a pipa doppia. n°1 Cassetta metallica di contenimento e trasporto.
- Núcleo del cable : Cobre
- Tipo de aislamiento del cable : Silicona
- Cable de fase
- Número de cables de fase : 3
- Fase(s) sección del cable (mm²) : 16