

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	WI-BT/4RAM- QUAD/UNIV+1CABLE-PE20	Fecha:	13/04/2018	Revisión:	
Referencia:	<b>TLH408</b>	Cumplimiento Norma/s:	EN 61230				

## Descripción:

### Equipo de puesta a tierra universal para cuadros de B.T.

Equipo de puesta a tierra universal para cuadros de B.T.

Icc max: 4 kA/1s.

#### Compuesto por:

- 1 Juego de cables de corto circuito (4 ramales) y un ramal de tierra WI-CQR16/0,5-2/3011-MT22 en cobre extra flexible recubierto de funda transparente, sección 16 mm<sup>2</sup>, compuesto por 4 cables de 0,50 m de longitud (ramales de corto circuito). Los cuatro cables (ramales) completos de enchufe macho en latón estañado con sistema de bloqueo a bayoneta macho y recubierto en goma aislante que permite su manipulación.

El juego tiene un conector central, protegido de una campana de goma, que permite la conexión entre los cuatro cables y el cable de tierra de sección 16 mm<sup>2</sup> y longitud 2 m con tornillo final MT22 para conexión a la tierra.

- 1 Código SG016P003/6156-PE20 compuesto por cable en cobre extra flexible recubierto de funda transparente, sección 16 mm<sup>2</sup>, longitud 0,30 m. En un extremo lleva pinza de contacto aislada PE20 para cabeza hexagonal de M5 a M12 equivalente a una distancia entre caras de 10 a 19 mm y en el otro extremo, adaptador a bayoneta hembra para conectar sobre enchufe macho con sistema de bloqueo a bayoneta y revestido en goma aislante, lo que permite su manipulación.

- 4 Código SG016P003/4565-3010 compuesto por cable en cobre extra flexible recubierto de funda transparente, sección 16 mm<sup>2</sup>, longitud 0,30 m. En un extremo completo de adaptador para fijación de las cuchillas a bases porta fusibles tipo 00 y/o 1-3 en el otro extremo para conectar sobre enchufe macho con sistema de bloqueo y revestido de goma aislante, permitiendo su manipulación.

- 4 Cuchillas 2202.00 (tipo pequeño) para fijación a bases porta fusibles tipo 00. Realizada con parte superior aislada y con parte inferior de cobre.

- 4 Cuchillas 2226.00/F (tipo grande) para fijación a bases porta fusibles tipo 1-3. Realizada con parte superior aislada y con parte inferior de cobre.

- 1 Pertiguilla aislante PH/35-CH17/M10 para poner y extraer las cuchillas de las bases porta fusibles. Para poner y remover los cables de corto circuito de las cuchillas. Realizada en resina reforzada de fibra de vidrio compuesta de 2 mangos con guardamanos y de cabezal con rosca M10 para un lado y para otro lado de un cabezal hexagonal Ch17.

Se utiliza con:

° Las cuchillas 2202.00 (tipo pequeño) para fijación a bases porta fusibles tipo 00.

° Las cuchillas 2226.00/F (tipo grande) para fijación a bases porta fusibles tipo 1-3.

° Los cables SG016P003/4565-3010

n°1 Caja en plástico para el transporte.



#### 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)

