

CARACTERÍSTICAS

- Cada cable está equipado con un fusible HRC de 500mA 1000V 50kA A.
- Portafusibles integral totalmente a prueba de contacto
- Cable aislado de silicona de alta calidad
- Resistente al calor, sustancias químicas, aceites y abrasiones
- Pinzas de cocodrilo roscadas grandes con 20mm
- Se proporciona protección contra tirones en cada extremo de los cables.

Kit de sondas con fusible de puntas de prueba para multímetro RS Pro, con fusible, 1000 CAT III V, 600 CAT III V.

Código RS: 204-583



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos

ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

Descripción del

Un juego de puntas de prueba con fusible de 1,2m mm de nuestra gama RS Pro que ofrece un alto grado de protección al usuario al medir en circuitos de alta energía hasta 1000V CAT III Los cables están disponibles con conectores macho 4mm rectos con cubierta retráctil o con conectores macho cubiertos en ángulo recto. Los cables de prueba para multímetros se utilizan para probar tensión, corriente, capacitancia y otros tipos de prueba.

[204-583](#) - Juego de puntas de prueba en ángulo recto con fusible

[204-599](#) - Tapón recto retráctil

Juego de terminales aislados finos [2627770](#) para usar con terminales de prueba protegidos por fusible y juegos de puntas de prueba para multímetros.

Juego de sondas de linterna con cierre [2627786](#) para usar con terminales de prueba protegidos por fusible y juegos de puntas de prueba para multímetros.

Especificaciones

| | |
|------------------------------|--|
| Tipo de cable | Kit de sonda con fusible |
| Tipo de conector | Ángulo recto |
| Protegido por fusible | Sí |
| Aplicación | Prueba y medición, tensión de prueba, corriente, capacitancia y otros tipos de pruebas |

Especificaciones

| | |
|--|-------------------------------|
| Tensión de categoría de seguridad | 600, 1000V |
| Categoría de seguridad | 600 CAT III V, 1000 CAT III V |
| Nivel de categoría de seguridad | CAT III |

Especificaciones mecánicas

| | |
|--------------------|------|
| Longitud del cable | 1.2m |
|--------------------|------|

Especificaciones del entorno de

| | |
|---|--------|
| • Temperatura de funcionamiento mín.: -20 °C | -10°C |
| Temperatura de funcionamiento máxima; 90 °C | +150°C |

Aprobaciones

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Cumplimiento/Certificaciones | 2011/65/UE y 2015/863 |
| Se cumplen los estándares | GS38 |

