

Información del producto

92 27 61

Pinzas universales

Aislados

- Con mangos aislados para trabajar en instalaciones eléctricas: seguridad hasta 1000 V
- Para una amplia gama de requisitos y aplicaciones en la industria de la electrónica
- Propiedades antimagnéticas para evitar daños electromagnéticos
- Acero inoxidable de alta calidad: extremadamente resistente y muy buena resistencia a la corrosión por diversas condiciones atmosféricas y materiales corrosivos
- También disponibles como juego (92 00 04)



⚡ 1000 V 

Información general

Núm. de artículo	92 27 61
Referencia alternativa	54069IK.SA.B.00
EAN	4003773054757
Material	acero inoxidable
Superficies de agarre	Superficie de agarre lisa
mangos	Aisladas por inmersión en plástico reforzado
Peso	19 g
Dimensiones	125 x 32 x 13 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
conforme a REACH	no contiene SVHC
conforme a RoHS	no se aplica

Características técnicas

Acabado	recto
Ancho de las puntas (A)	0,5 mm
Ancho de las puntas (B)	0,5 mm
Versión punta de pinza	punta
Resistente a la corrosión	sí
Resistencia al ácido	muy bien
comprobado por ESD	no
comprobado por VDE	no
Sectores	Industria
Magnética	no magnetizable (80%)
Conducta	aislados

Sujeto a cambios técnicos y errores

