

Broszura informacyjna

92 27 62

Pinceta uniwersalna

Izolowane

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 

- Z izolowanymi uchwytami do prac przy instalacjach elektrycznych: bezpieczeństwo do 1000 V
- Do najróżniejszych wymagań i zastosowań w przemyśle elektronicznym
- Indywidualnie testowana zgodnie z 1000 V EN 60900 / IEC 60900 / VDE i dopuszczona do pracy pod napięciem do 1000 V
- Izolacja zgodna z rozporządzeniem REACH i nie zawiera szkodliwych dla zdrowia związków ftalanowych
- Antymagnetyczna dla zabezpieczenia przed uszkodzeniami elektromagnetycznymi
- Wysokiej jakości stal nierdzewna: wyjątkowo wytrzymała i bardzo dobra odporność na korozję w różnych środowiskach atmosferycznych oraz w przypadku wielu materiałów korozyjnych
- Dostępna również w zestawie (92 00 04)
- Stal nierdzewna

Ogólna

Nr art.	92 27 62
	55015IK.SA.B.00
EAN	4003773054764
Materiał	stal nierdzewna
Powierzchnie chwytające	Powierzchnie chwytające ząbkowane
Waga	23 g
Wymiary	150 x 40 x 12 mm
Norma	DIN EN 60900 IEC 60900
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Wersja	prosta
Szerokość końcówki (A)	1 mm
Szerokość końcówki (B)	1,3 mm
Odporność na korozję	tak
Odporność na kwasy	bardzo dobry
Testowana ESD	nie
izolowane wg VDE	tak
Branże	Przemysł Dla elektroników
Magnetyczna	niemagnetyzowalne (80%)
Zachowanie	izolowane

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych