

Productinformatie

97 52 65 DG A

Vierdoornkrimpang voor gedraaide contacten



- Krimpmaat in stappen van 0,01 mm instelbaar
- Met digitale weergave van de ingestelde krimpmaten en mogelijkheid van de nieuwe kalibratie via de RESET-functie met elektronische slijtagecontrole
- Instelling in mm, inch of vergelijkbare selectorposities volgens MIL
- Met tabel voor de berekening van de instellingswaarden
- Tang in een kunststofkoffer met schuimrubberen voering
- Zonder positioneerhulp
- Voor het krimpen van gedraaide contacten
- Vierdoornpersen voor de meest hoogwaardige krimpverbindingen
- Kalibercilinder voor de controle van de basisinstelling
- Constante, hoge krimpkwaliteit door dwangsluiting (ontgrendelbaar)
- Meer krachtoverbrenging door de effectieve hefboomconstructie voor moeiteloos werken
- Hoog bedieningscomfort dankzij de handige bouwvorm
- Chroomvanadium-elektrostaal van speciale kwaliteit, in olie gehard

Algemeen

Artikel-nr.	97 52 65 DG A
EAN	4003773071990
Tang	verchroomd
Kop	verchroomd
Benen	met meer-componentengrepen
gewicht	633 g
Afmetingen	250 x 86 x 19 mm
REACH conformiteit	bevat SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing

Technische specificaties

Toepassing	gedraaide contacten (Harting; Ilme; Phoenix; Amphenol; Walther; HTS; Contact; Weidmüller)
Capaciteit vierkante millimeter	0,14 — 6 mm ²
AWG	26 — 10
Aantal krimpprofielen	1
Contactdiameter max.	7,5 mm

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen