

# Knipex 97 49 05. Crimpeinsatz für unisolierte, offene Steckverbinder 4,8 + 6,3 mm

**Artikel-Nr.** WL35262 **Hersteller** Knipex**Hersteller-Nr.** 97 49 05

Crimpeinsatz für unisolierte, offene Steckverbinder 4,8 + 6,3 mm

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

## BESCHREIBUNG

Anwendung: unisolierte, offene Steckverbinder (4.8 + 6.3 mm Steckerbreite) 0,5 - 6,0 mm<sup>2</sup>. -  
Nennmaß: 0,5 - 6,0 mm<sup>2</sup> - Anwendung: unisolierte, offene Steckverbinder (4,8 + 6,3 mm  
Steckerbreite) - Kapazität Quadratmillimeter: 0,5 — 6mm<sup>2</sup> - Anzahl der Nester: 3 - AWG: 20 — 10

- Anwendung: unisolierte, offene Steckverbinder (4,8 + 6,3 mm Steckerbreite)
- Kapazität: 0,5-6,0 mm<sup>2</sup>
- AWG: 20-10
- Anzahl der Nester: 3

## Produktdetails

Artikel-Nr.	WL35262
Modell	97 49 05
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	97 49 05
Abmessungen (LxBxH)	80 mm x 50 mm x 10 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	82 mm x 50 mm x 10 mm
Volumen mit Verpackung	0,041 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
Anzahl Crimpnester	3

Anwendung Crimp	unisolierter, offener Steckverbinder (4,8 + 6,3 mm Steckerbreite)
VDE	nein
Crimpprofil	F-Crimp
AWG	20 - 10
Zangenart	Crimpeinsatz