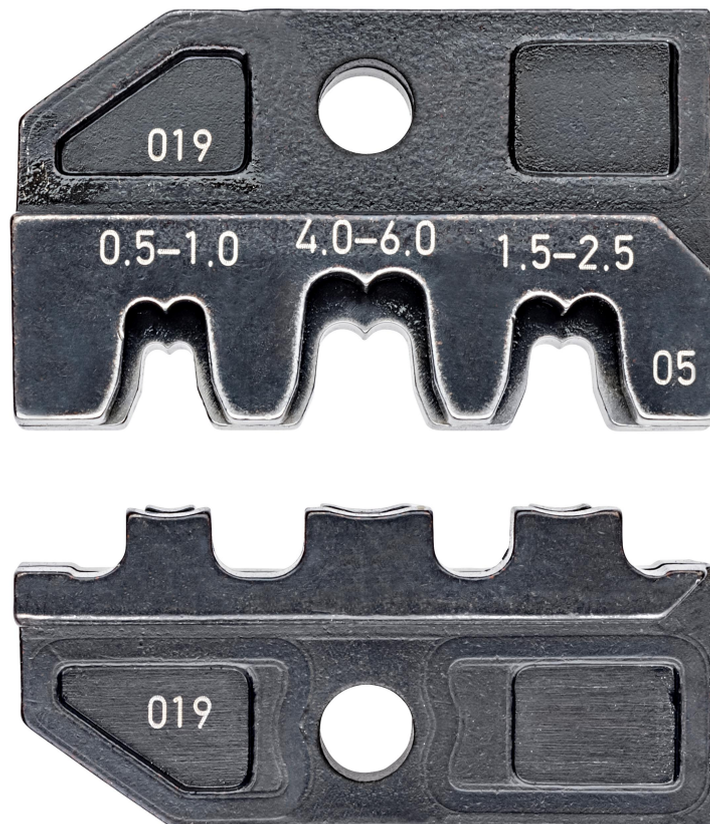


## Crimpeinsatz für unisolierte, offene Steckverbinder 4,8 + 6,3 mm



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

Artikel-Nr.	WL35262
Modell	97 49 05
Hersteller	KNIPEX

Products for the electronic industry



Hersteller-Artikel-Nr.	97 49 05
Länge	80 mm
Breite	50 mm
Höhe	10 mm
Länge mit Verpackung	82 mm
Breite mit Verpackung	50 mm
Höhe mit Verpackung	10 mm
Volumen mit Verpackung	0,041 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
VDE	nein
Anwendung Crimp	unisolierte, offene Steckverbinder (4,8 + 6,3 mm Steckerbreite)
Anzahl Crimpnester	3
Crimpprofil	F-Crimp
AWG	20 - 10
Zangenart	Crimpeinsatz