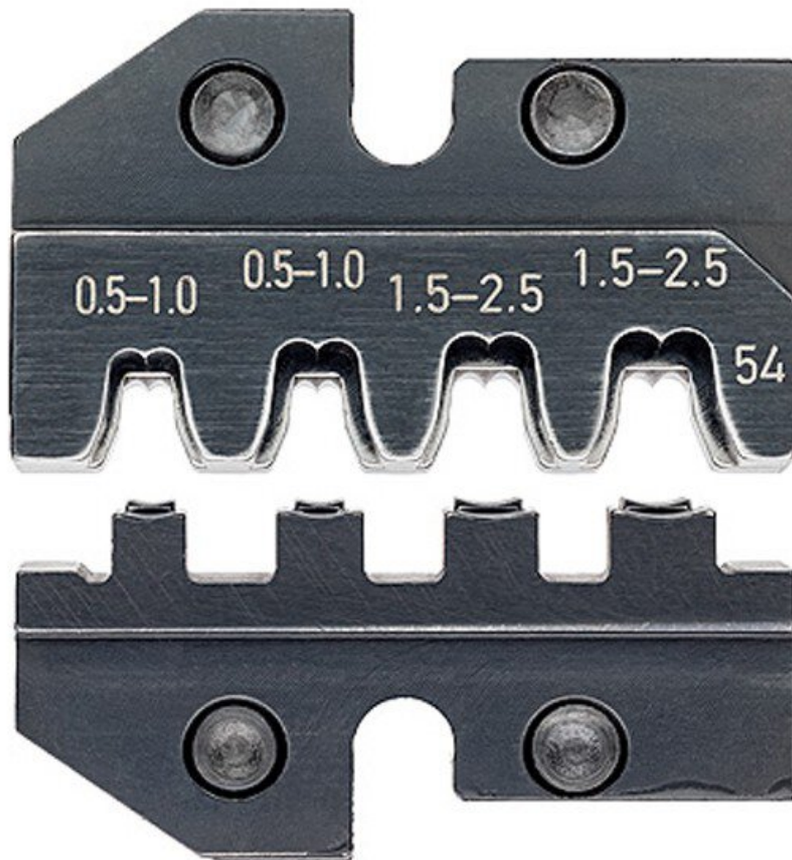


## Crimpeinsatz Junior Power Timer



Anwendung: Modulstecker 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>. - Nennmaß: 0,5 – 2,5 mm<sup>2</sup> - Anwendung: TE Timer Contact System / Junior Power Timer / Receptacle Contacts (Length 18.8 mm) - Kapazität Quadratmillimeter: 0,5 – 2,5mm<sup>2</sup> - Anzahl der Nester: 4

- Anwendung: Modulstecker
- Kapazität: 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>
- Anzahl der Nester: 4
- AWG: 20-13

Artikel-Nr.	WL38865
Modell	97 49 54
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	97 49 54
Länge	80 mm

Products for the electronic industry



Breite	50 mm
Höhe	10 mm
Länge mit Verpackung	66 mm
Breite mit Verpackung	51 mm
Höhe mit Verpackung	33 mm
Volumen mit Verpackung	0,111 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	1 Satz
Inhaltseinheit	1 Satz
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
VDE	nein
Anwendung Crimp	TE Timer Contact System / Junior Power Timer / Receptacle Contacts (Length 18.8 mm)
Anzahl Crimpnester	4
Crimpprofil	F-Crimp
Zangenart	Crimpeinsatz