

Knipex 97 49 54. Crimpeinsatz Junior Power Timer

Artikel-Nr. WL38865 **Hersteller** Knipex

Hersteller-Nr. 97 49 54

Crimpeinsatz Junior Power Timer

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg



BESCHREIBUNG

Anwendung: Modulstecker 0,5 - 2,5 mm². - Nennmaß: 0,5 - 2,5 mm² - Anwendung: TE Timer Contact System / Junior Power Timer / Receptacle Contacts (Length 18.8 mm) - Kapazität Quadratmillimeter: 0,5 — 2,5mm² - Anzahl der Nester: 4

- Anwendung: Modulstecker
- Kapazität: 0,5 - 2,5 mm²
- Anzahl der Nester: 4
- AWG: 20-13

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL38865
Modell	97 49 54
Hersteller	KNIPLEX
Hersteller-Artikel-Nr.	97 49 54
Abmessungen (LxBxH)	80 mm x 50 mm x 10 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	66 mm x 51 mm x 33 mm
Volumen mit Verpackung	0,111 dm ³
Verkaufseinheit	Satz
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
Crimpprofil	F-Crimp
Anwendung Crimp	TE Timer Contact System / Junior Power Timer / Receptacle Contacts (Length 18.8 mm)

VDE
Anzahl Crimpnester
Zangenart

nein
4
Crimpeinsatz