

## Produktdatenblatt

**97 49 14**

- Anwendung: für unisolierte Quetsch-, Rohr- und Presskabelschuhe nach DIN 46234 und DIN 46235 sowie unisolierte Quetsch-, Stoß- und Pressverbinder nach DIN 46341 und DIN 46267 0,5 - 10 mm<sup>2</sup>

## Crimpeinsatz



| Allgemein                   |   |
|-----------------------------|---|
| Artikelnummer               | 97 49 14  |
| EAN                         | 4003773077756   |
| Gewicht                     | 37 g  |
| Technische Attribute        |   |
| Anwendung                   | für unisolierte Quetsch-, Rohr- und Presskabelschuhe nach DIN 46234 und DIN 46235 sowie unisolierte Quetsch-, Stoß- und Pressverbinder nach DIN 46341 und DIN 46267 |
| Kapazität Quadratmillimeter | 0,5 — 10 mm <sup>2</sup>  |
| Anzahl der Nester           | 4   |
| AWG                         | 20 — 7  |
| Klassifikation              |   |
| eCl@ss 5.1.4                | 21040301  |
| ETIM 5.0                    | EC000168  |
| ETIM 6.0                    | EC000168  |
| proficl@ss 6.0              | AAA946c003  |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten