

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer 700105

---

EAN 4015609517237

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

### Artikelbeschreibung

---

Crimpkontaktträger der Baureihe A5 für  
 Buchsenkontakte und mit einer Nummerierung  
 von 1-5



Produktbild

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Crimpkontaktträger  
 der Baureihe A5  
 Kontaktträger für Buchsenkontakt

### Bestellinformationen

---

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Bestelleinheit           | Stück    |
| Zolltarifnummer          | 85366990 |
| Nettogewicht             | 0,018 kg |
| Verpackungseinheit (VPE) | 10       |
| Länge der Verpackung     |          |
| Breite der Verpackung    |          |
| Tiefe der Verpackung     |          |
| Bruttogewicht (VPE)      | 0,18 kg  |

### Klassifikationssystem

---

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Klassifikationssystem | ETIM-6.0 |
| ETIM-Klasse           | EC000438 |

## Technische Produktdaten

---

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Kontakteinsatz ohne Kontakte                                  | ✓                          |
| Kontaktausführung   | Buchse                     |
| Form  | rechteckig                 |
| Polzahl   | 5                          |
| Durchmesser des Steckkontaktes                                | 2,5 mm                     |
| Werkstoff des Steckverbindereinsatzes                         | Thermoplast                |
| Bemessungsstrom In  | 16 A                       |
| Umgebungstemperatur   | -40 - 125 °C               |
| Bemessungsspannung  | 230 V                      |
| Bemessungsstoßspannung  | 4 kV                       |
| Überspannungskategorie  | III                        |
| Verschmutzungsgrad  | 3                          |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses                       | Crimpanschluss             |
| Mit Drahtschutz   | ✓                          |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse | 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig                   | 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Werkstoff der Kontaktbeschichtung                             | Silber                     |
| Werkstoff des Kontakteinsatzes                                | Kunststoff                 |
| Werkstoff des Kontaktes                                       | sonstige Kupferlegierungen |
| Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94              | V0                         |
| Mit Schutzleiter  | ✓                          |

## Maßzeichnung

---

