

## Walther Werke Kontaktträger D25 Crimp f.Stiftkontakt 720425

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1082613
EAN	4015609031542
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	720425
Hersteller-Typ	720425
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



### Technische Informationen

Kontakteinsatz ohne Kontakte	
Kontaktausführung	Stift
Form	rechteckig
Mit Gehäuse	
Polzahl	25
Geeignet für Reiheneinbau	
Werkstoff des Steckverbindereinsatzes	Thermoplast
Bemessungsstrom In	10A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	250V
Bemessungsstoßspannung	4kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Mit Drahtschutz	
Anschließbarer Leiterquerschnitt ohne Aderendhülse	0.14...2.5mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt mit Aderendhülse	0.14...2.5mm <sup>2</sup>
Werkstoff des Kontakteinsatzes	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Mit Schutzleiter	

Walther Werke Kontaktträger D25 Crimp f.Stiftkontakt 720425 Kontakteinsatz ohne Kontakte, Kontaktausführung Stift, Form rechteckig, Polzahl 25, Werkstoff des Steckverbindereinsatzes Thermoplast, Bemessungsstrom In 10A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 250V, Bemessungsstoßspannung 4kV,

Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des elektrischen Anschlusses Crimpanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,14 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,14 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,14 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Werkstoff des Kontakteinsatzes Kunststoff, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Mit Schutzleiter, Kontaktträger D25 Crimpanschluss für Stiftkontakte

[Walther Werke Kontaktträger D25 Crimp f.Stiftkontakt 720425 online kaufen](#)

