

## Walther Werke Kontaktträger BB64 f.Buchsenkontakte 710364

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6602850
EAN	4015609469147
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	710364
Hersteller-Typ	710364
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



### Technische Informationen

Kontakteinsatz ohne Kontakte	
Kontaktausführung	Buchse
Form	rechteckig
Mit Gehäuse	
Polzahl	32
Geeignet für Reiheneinbau	
Werkstoff des Steckverbindereinsatzes	Thermoplast
Bemessungsstrom In	16A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	500V
Bemessungsstoßspannung	6kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Mit Drahtschutz	
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0.5...4mm <sup>2</sup>	ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0.5...4mm <sup>2</sup>	5-fachdrätig
Werkstoff des Kontakteinsatzes	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Mit Schutzleiter	

Walther Werke Kontaktträger BB64 f.Buchsenkontakte 710364 Kontakteinsatz ohne Kontakte, Kontaktausführung Buchse, Form rechteckig, Polzahl 32, Werkstoff des Steckverbindereinsatzes Thermoplast, Bemessungsstrom In 16A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 500V, Bemessungsstoßspannung 6kV,

Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des elektrischen Anschlusses Crimpanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,5 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,5 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,5 ...

4mm<sup>2</sup>, Werkstoff des Kontakteinsatzes Kunststoff, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Mit Schutzleiter, Kontaktträger BB64 für Buchsenkontakte 33 - 64

[Walther Werke Kontaktträger BB64 f.Buchsenkontakte 710364 online kaufen](#)

