

Walther Werke Buchseneinsatz BA12 0,5-6qmm 20-10AWG 710692

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6602897
EAN	4015609028535
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	710692
Hersteller-Typ	710692
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Kontakteinsatz ohne Kontakte	
Kontaktausführung	
Form	
Mit Gehäuse	
Polzahl	
Durchmesser des Steckkontaktes	2,5mm
Geeignet für Reiheneinbau	
Werkstoff des Steckverbindereinsatzes	
Bemessungsstrom In	35A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	500V
Bemessungsstoßspannung	6kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Ar	
Mit Drahtschutz	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...6mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt bei 0,5mm ²	6-polig
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...6mm ²
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Werkstoff des Kontakteinsatzes	
Werkstoff des Kontaktes	
Brennbarkeitsklasse des Isolier:	
Mit Schutzleiter	

Walther Werke Buchseneinsatz BA12 0,5-6qmm 20-10AWG 710692
 Kontaktausführung Buchse, Form rechteckig, Polzahl 6, Durchmesser des Steckkontaktes 2,5mm, Werkstoff des Steckverbindereinsatzes Thermoplast,

Bemessungsstrom In 35A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 500V, Bemessungsstoßspannung 6kV, Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Mit Drahtschutz, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,5 ...

6mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 6 ...

0,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,5 ...

6mm², Werkstoff der Kontaktbeschichtung Silber, Werkstoff des Kontakteinsatzes Kunststoff, Werkstoff des Kontaktes sonstige Kupferlegierungen, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Mit Schutzleiter, Buchseneinsatz BA12 0,5-6qmm, 20-10AWG Schraubanschluss mit Drahtschutz

[Walther Werke Buchseneinsatz BA12 0,5-6qmm 20-10AWG 710692 online](#)

[kaufen](#)

