

Walther Werke Klemmenadapter B6 Stifteinsatz 710669

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6602882
EAN	4015609028399
Hersteller	Walther Werke
Hersteller-ArtNr	710669
Hersteller-Typ	710669
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Kontakteinsatz ohne Kontakte	
Kontaktausführung	
Form	
Mit Gehäuse	
Polzahl	
Geeignet für Reiheneinbau	
Werkstoff des Steckverbindereii	
Bemessungsstrom In	16A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	500V
Bemessungsstoßspannung	6kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Mit Drahtschutz	
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0.5...2.5mm ² ohne Aderendhülse	
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0.5...2.5mm ²	
Anschließbarer Leiterquerschnitt 0.5...2.5mm ²	
Werkstoff der Kontaktbeschicht	
Werkstoff des Kontakteinsatzes	
Werkstoff des Kontaktes	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Mit Schutzleiter	

Walther Werke Klemmenadapter B6 Stifteinsatz 710669 Kontaktausführung Stift, Form rechteckig, Polzahl 6, Werkstoff des Steckverbindereinsatzes Thermoplast, Bemessungsstrom In 16A, Umgebungstemperatur -40 ...

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

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,5 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig 0,5 ...

2,5mm², Werkstoff der Kontaktbeschichtung Silber, Werkstoff des Kontakteinsatzes Kunststoff, Werkstoff des Kontaktes sonstige Kupferlegierungen, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Mit Schutzleiter, Klemmenadapter B6 Stifteinsatz Schutzleiter links 0,5-2,5qmm, 20-14 AWG

[Walther Werke Klemmenadapter B6 Stifteinsatz 710669 online kaufen](#)

