

# Verlängerungskabel T12/T13 IP20

Die Serie der Stecker- und Kupplungsfamilie aus dem Elektro-Kleinmaterial-Programm von ELBRO kombiniert Leistungsfähigkeit mit Sicherheit und Störfestigkeit - die rationelle Lösung im Markt für hochwertige und zukunftssichere Verkabelungs- und Anschluss-technik.



## Technische Daten

Abmessungen		Elektrische Eigenschaften	
L x B x H / Gewicht	divers	Nennspannung	250 V~
Mechanische Eigenschaften		Nennstrom	10 A
Stecker	Teillisolierte Stifte	Leiterquerschnitt	3 x 1.0 mm <sup>2</sup>
Kontaktmaterial	Messing	Anschlüsse	
Mantelmaterial	PVC	3-polig	
Farbe	Schwarz oder weiss	N – L - PE	
Steckergehäuse	gespritzt	Standards	
Kupplungsgehäuse	gespritzt	RoHS; ESTI S+	

Artikel-No	E-No	Bezeichnung
5021-01	119 458 019	Verlängerungskabel T12/T13, schwarz, 1.0m
5021-02	119 459 109	Verlängerungskabel T12/T13, weiss, 1.0m
5022-01	119 459 119	Verlängerungskabel T12/T13, schwarz, 2.0m
5022-02	119 459 109	Verlängerungskabel T12/T13, weiss, 2.0m
5023-01	119 459 219	Verlängerungskabel T12/T13, schwarz, 3.0m
5023-02	119 459 209	Verlängerungskabel T12/T13, weiss, 3.0m
5024-01	119 459 319	Verlängerungskabel T12/T13, schwarz, 4.0m
5024-02	119 459 309	Verlängerungskabel T12/T13, weiss, 4.0m
5025-01	119 459 419	Verlängerungskabel T12/T13, schwarz, 5.0m
5025-02	119 459 409	Verlängerungskabel T12/T13, weiss, 5.0m