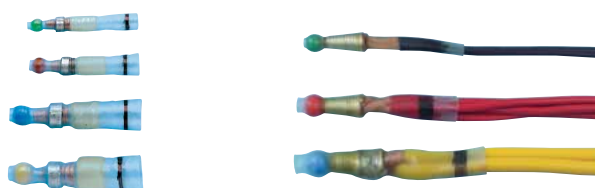


WÄRMESCHRUMPFENDE LÖTVERBINDER

- Verbinden - Löten - Isolieren - Dichten
→ in einem Arbeitsgang (Zeitersparnis).
- Durchsichtiger Wärmeschrumpfschlauch
→ optische Kontrolle der Verbindung möglich.



Technische Daten	
Temperatureinsatzbereich	-55°C bis +125°C (Stoßverbinder) -40°C bis +125°C (Endverbinder)
Schrumpftemperatur	> 200°C
Durchschlagfestigkeit	2 kV
Schutzart	IP 67

Stoßverbinder, RoHS-konform			
Länge mm	Bündel-Ø max. mm	Art.-Nr.	VE/St.
ca. 42	2,7	0555 926 1	100
ca. 42	4,5	0555 926 2	
ca. 42	6,0	0555 926 3	50

ORSY®-lagerfähig

Stoßverbinder, UL-anerkannt			
Länge mm	Bündel-Ø max. mm	Art.-Nr.	VE/St.
ca. 26	1,7	0555 923 0	25/100
ca. 42	2,7	0555 923 1	
ca. 42	4,5	0555 923 2	
ca. 42	6,0	0555 923 3	25/50

ORSY®-lagerfähig

Endverbinder, RoHS-konform, UL-anerkannt				
Leitungen mm²		Bündel-Ø max. mm	Art.-Nr.	VE/St.
min.	max.			
0,7	2,4	3,3	0555 924 10	25
2,0	4,0	4,5	0555 924 20	
3,5	8,0	7,0	0555 924 30	
7,5	12,0	9,0	0555 924 40	

ORSY®-lagerfähig

Spezial-Kabelverbinder-Sortiment

Inhalt:

- 3 Abmessungen Lötstoßverbinder rot/blau/gelb, je 10 St.
- 3 Abmessungen wärmeschrumpfende Stoßverbinder rot/blau/gelb, je 10 St.
- 4 Abmessungen wärmeschrumpfende Flachsteckhülsen/-zungen 6,35 x 0,8 mm rot/blau, je 10 St.
- 4 ATO Flachstecksicherungshalter mit Kappe (wasserdicht), max. Belastungsspannung: 32 V, max. Belastungsstrom: 20 A. = 104 Teile.

Art.-Nr. 0964 555 24 VE/St. 1

Ergänzungsprodukte



Selbstzündendes Gaslötgerät WGLG 100

Art.-Nr. 0984 990 100

VE/St. 1



Elektronik-Heißluftgebläse

HLG 2300-LCD

Art.-Nr. 0702 203 0 VE/St. 1

Reflektordüse

Art.-Nr. 0702 200 004 VE/St. 1



Löt-Reflektordüse

Art.-Nr. 0702 200 006 VE/St. 1