

Wärmeschrumpfender Crimpverbinder Stoßverbinder

Staub- und feuchtigkeitsdichte Verbindungen

- Semitransparenter Schrumpfschlauch für einfache optische Kontrolle der Verbindung
- Zeitersparnis durch 40% schnelleres Schrumpfverhalten
- Niedrige Schrumpftemperatur dadurch geringes Beschädigungsrisiko für Verbinder und Leitungsisolierung



Abbildung ähnlich

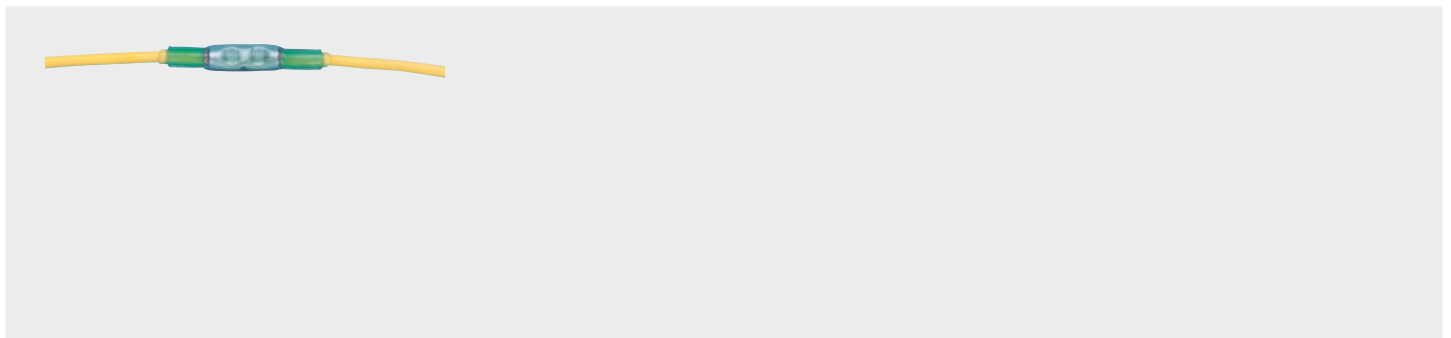
Elektrische Durchschlagfestigkeit	30 kV/mm
Schutzart IP	IP 67
Temperatureinsatzbereich min./max.	-55 bis 125 °C
Schrumpftemperatur min.	300 °C

Drahtquerschnitt min./max.	Farbe	Länge	Art.-Nr.	VE
0,2-0,5 mm ²	Transparent	30 mm	0555 510 0	100
0,5-1,5 mm ²	Rot	35 mm	0555 510 1	100
1,5-2,5 mm ²	Blau	35 mm	0555 510 2	100
4-6 mm ²	Gelb	40 mm	0555 510 4	100

Orsy-lagerfähig

Details/Anwendung

Gute bis sehr gute Beständigkeit gegenüber Benzin, Batteriesäure, Diesel, Motoröl, Frostschutz, Bremsflüssigkeit, 5%ige Salzlösung, Isopropanol.



Leistungsnachweis

RoHS-konform

Hinweis

Lokale Überhitzung des Schrumpfschlauches vermeiden!

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Lötreflektordüse	0702 200 006
Elektronik-Heißluftgebläse HLG 2300-LCD	0702 203 0
Crimpzange Mobile Crimp Tool für auswechselbare Presseinsätze	0714 107 300
Selbstzündendes Gaslötgerät WGLG 100	0984 990 100

Ergänzende Produkte zu	Bezeichnung	Art.-Nr.
0555 510 0	Crimpzange für wechselbare Köpfe	0714 107 500
	Werkzeugkopf große Bauform für Crimpzange	0714 107 591
	Presseinsatz für Crimpzange Mobile Crimp Tool	0714 107 905
0555 510 1	Crimpzange für wechselbare Köpfe	0714 107 500
	Werkzeugkopf große Bauform für Crimpzange	0714 107 591
	Presseinsatz für Crimpzange Mobile Crimp Tool	0714 107 906
0555 510 2	Crimpzange für wechselbare Köpfe	0714 107 500
	Werkzeugkopf große Bauform für Crimpzange	0714 107 591
	Presseinsatz für Crimpzange Mobile Crimp Tool	0714 107 906
0555 510 4	Crimpzange für wechselbare Köpfe	0714 107 500
	Werkzeugkopf große Bauform für Crimpzange	0714 107 592
	Presseinsatz für Crimpzange Mobile Crimp Tool	0714 107 905