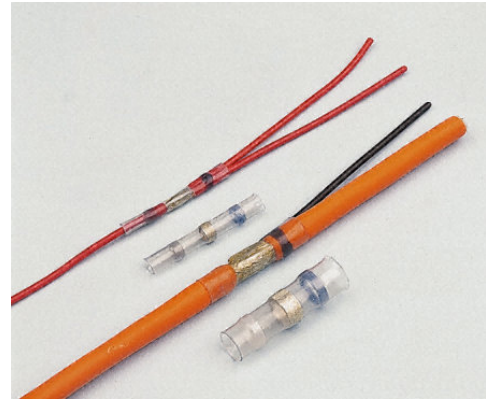


CWT-3801 bis CWT-3813 (feuchtigkeitsdicht)

Die CWT-38-Löt muffen eignen sich hervorragend für Anschlüsse an abgeschirmten Leitungen und für die Verbindung von Litzen und Kabeln. Der transparente Schrumpfschlauch dient der Einkapselung und Isolierung. Der Löt zinnring mit Flussmittel gewährleistet einen kontrollierten Löt vorgang. Dank der einfachen Installation können die Installationskosten markant gesenkt werden.

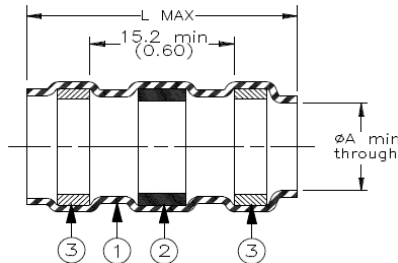


Eigenschaften und Nutzen

- Sichtprüfung dank transparentem Schrumpfschlauch
- Kontrollierte Verlotung
- Isolation
- Reproduzierbare Lötqualität
- Leichte Installation

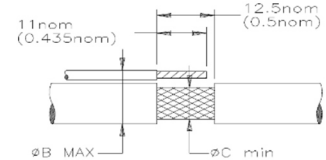
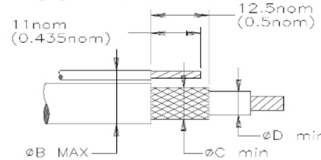
Temperaturbereich

Betriebsbereich	-55°C bis +125°C
Min. Kabeltemperaturbeständigkeit	+85°C
Verarbeitungsgerät	Heissluftföhn Weldy Pro / Plus Löt muffen-Reflektor LM



- ① Schrumpfschlauch
- ② Löt zinn mit Flux
- ③ Dichtungsring

For best results, prepare the cable as shown:



Abmessungen in mm

Artikelnummer	Masse		Kabelmasse			
	L	Ø A	Ø B	Ø C	Ø D	
	max.	min.	max.	min.	min.	
CWT-3801	26.00	1.70	1.70	0.90	0.40	
CWT-3802	26.00	1.95	1.95	1.10	0.60	
CWT-3803	42.00	2.70	2.70	1.80	1.30	
CWT-3805	42.00	4.50	4.50	2.30	1.80	
CWT-3806	42.00	6.00	6.00	3.30	2.80	
CWT-3807	42.00	7.00	7.00	3.70	3.20	
CWT-3809	42.00	8.70	8.70	4.20	3.70	
CWT-3811	42.00	10.70	10.70	7.10	6.60	
CWT-3813	42.00	13.00	13.00	8.90	8.40	

Dieses Datenblatt wird ohne Gewähr im Hinblick auf Korrektheit der darin enthaltenen Informationen, Produkt- und Leistungsbeschreibungen herausgegeben. Der Inhalt des Datenblattes wurde sorgfältig geprüft, Raytronics AG haftet nicht für Verluste oder Schäden, die sich infolge von Fehlern oder Lücken der darin enthaltenen Informationen ergeben.