

Verarbeiten von Kontakten und Verbindern

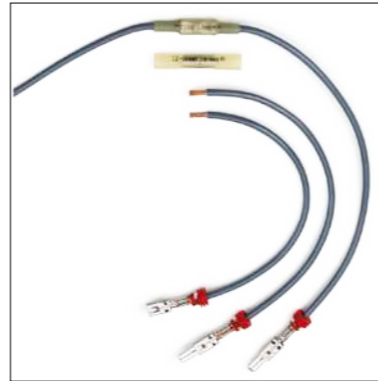
Anwendungsbezogene Sets und Kits

Reparaturkit zum Verarbeiten von vorkonfektionierten Kabelreparaturleitungen

- Kunststoffkoffer enthält:
- Abisolierzange MultiStrip® 16, Art. Nr. 707 040, Kapazität 0,08–16,0 mm²
- Handcrimpzange PEW 9 für Schrumpfschlauchverbinder, Art. Nr. 619 1389 3, Kapazität 0,5–1,0 mm² / 1,5–2,5 mm² / 4,0–6,0 mm²
- Schrumpfschlauchverbinder, Kapazität 0,5–1,0 mm² (40 Stück) / 1,5–2,5 mm² (30 Stück) / 4,0–6,0 mm² (20 Stück)



Art. Nr. 619 101-02



Art. Nr.	EAN 4049002	Beschreibung	↔ mm	⚖ g
619 101-02	146107	Reparaturkit für Kabelreparaturleitungen, Kunststoffkoffer mit Werkzeugen und Verbindern	340 x 270 x 85	1.525

Kits zum Verarbeiten von POF und Verbinder System MOST

- Kunststoffkoffer enthält:
- Abisolier- und Schneidzange für polymere LWL Ø 2,3 mm, Art. Nr. 8001 0004 3 oder Art. Nr. 8002 0004 3
- Vierdorncrimpzange PEW 8.71 zum Vercrimpen von Kontakten System MOST, Art. Nr. 8710 0000 6
- Ersatzsicherheitsschneideinrichtung, Art. Nr. 8000 0004 0 0
- Innensechskantschlüssel zum Lösen der Transportsicherung



Art. Nr. 8712 1000 61



Art. Nr.	EAN 4049002	Beschreibung	↔ mm	⚖ g
8711 1000 61	023460	Kit mit Zange Art. Nr. 8001 0004 3	275 x 230 x 83	1.560
8712 1000 61	025280	Kit mit Zange Art. Nr. 8002 0004 3 (mit Abisolierhilfe)	275 x 230 x 83	1.560

Spezialwerkzeuge für die Luftfahrt

- stabiler Kunststoffkoffer beinhaltet: Werkzeuge zum Schneiden, Abisolieren und Crimpen, Ein- und Ausdrückwerkzeuge, Lehdorne und Zubehör für die Wartung und Reparatur der Aluminiumverkabelung in Flugzeugen an A380, A350 und A400M
- Spezialcrimpzangen zum Vercrimpen von gedrehten Stift- und Buchsenkontakten (ABS1380 und ABS1381) mit flexiblem Aluminiumkabel von AWG 24 bis 12 (ABS 0949)
- synchrone Ausführung von Leiter- und Isolationscrimp
- der Leitercrimp erfolgt als Vierdorn- bzw. 4/8 indent crimp, der Isolationscrimp wird gleichzeitig als 6-kant (AWG 24/18) bzw. 12-kant (AWG 16/14/12) gebildet

