







Technische Daten

Anwendungen: Isolierte und nicht isolierte

Aderendhülsen

Abschnitt (mm²): **0.5-16**

Gewicht (g): **570**

Empreintes sertissage:

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Technische Details

Zweikomponenten-Griffe. Länge: 229 mm. Gewicht: 570 g.

Hinweis

Zum Crimpen von Kabelschuhen und Aderendhülsen. Platzieren Sie die Ader neben den Farbmarkierungen auf den Einsätzen.

Die Druckstücke werden nicht getrennt verkauft.

⊘ LOGISTIKINFORMATION(EN)

Verpackung



Blister mit Kartonage

Höhe (cm): 4 Länge (cm): 29.2 Tiefe (cm): 12.1 Nettogewicht (kg): 0.62

♣ Bruttogewicht (kg): 0.66

Überverpackung 1



Karton

Höhe (cm): 30.5 Länge (cm): 12.8 **Tiefe (cm):** 13.5 Nettogewicht (kg): 3.3

■ Bruttogewicht (kg): 4.3



Überverpackung 2



Karton

Höhe (cm): 43.1 Länge (cm): 26.8 Tiefe (cm): 31.6 ■ Nettogewicht (kg): 20



