



Verarbeitungsmittel für Systeme Minimodul/Multimodul
Processing equipment for systems Minimodul/Multimodul
Équipement de confectionnement pour systèmes Minimodul/Multimodul

CZK31

(CZK2)

Handzange für das Anschlagen von Minimodul-/Multimodul-Crimpkontakten, mit Kontaktpositionierer

1. Einsatzgebiet

Crimpkontakt	3111 01 L, 3111 03 L
Lieferzustand der Kontakte	lose
Anschlagbare Leitung	Einzelleiter

2. Leistungsmerkmale

Anwendung	Labor- und Musterfertigung, Kabelbaumreparaturen
Anschlagleistung	ca. 300/h
- Kontaktpositionierer hält Crimpkontakt während des Crimpvorgangs im Crimpprofil fest	

3. Abmessungen

Abmessungen (H x B x T)	65 mm x 195 mm x 25 mm
Gewicht	ca. 0,3 kg

CZK31

(CZK2)

Manual tongs for termination of Minimodul/Multimodul crimp contacts, with contact positioning device

1. Range of application

Crimp contact	3111 01 L, 3111 03 L
State of delivery of contacts	in bulk
Processable conductor	discrete conductor

2. Features

Application	laboratory and sample production, harness repair
Stroke capacity	ca 300/h
- Contact positioning device holds crimp contact in crimp profile during crimping process	

3. Dimensions

Dimensions (H x W x D)	65 mm x 195 mm x 25 mm
Weight	ca 0.3 kg

CZK31

(CZK2)

Pince manuelle pour raccordement de contacts à sertir Minimodul/Multimodul, avec positionneur de contact

1. Domaine d'application

Contact à sertir	3111 01 L, 3111 03 L
État de livraison des contacts	en vrac
Conducteurs raccordables	conducteur discret

2. Caractéristiques

Application	production de laboratoire et d'échantillons, réparation de faisceaux
Nombre de manœuvres	circa 300/h
- Positionneur tient le contact à sertir dans le profilé de sertissage pendant le manœuvre de sertissage	

3. Dimensions

Dimensions (H x L x P)	65 mm x 195 mm x 25 mm
Poids	circa 0,3 kg