



komax

CM 04 DUO ADERENDHÜLSENMODUL

Das kompakte CM 04 DUO ist ein sequenzfähiges 2-in-1 Aderendhülsenmodul für grosse Querschnitte 4 und 6 mm². Zwei unterschiedliche Aderendhülsen sind ohne Umrüstung ständig verfügbar.

Funktion

Das CM 04 Duo Aderendhülsenmodul ist eine flexible Lösung für den Schaltschrankbau. Crimplängen von 8 bis 12 mm werden mit einer Quadro – Crimpform verarbeitet. Durch die gleichzeitige Verfügbarkeit von zwei unterschiedlichen, losen Aderendhülsen für 4 und 6 mm² entfällt die Umrüstung. Dadurch entsteht nicht nur ein Zeitgewinn, sondern auch eine grossartige Flexibilität. Verschiedenste Aufträge, wie z.B. Sequenzproduktion mit Querschnittswechsel können rasch und unkompliziert erledigt werden. Neben der hohen Effizienz überzeugt das Modul zudem durch seine hohe Prozesssicherheit und die ausgezeichnete Qualität der Produkte.

Ihr Gewinn

- **Loose Aderendhülsen für 4 und 6 mm²**
- **Sequentielle Verarbeitung**
- **Verarbeitung von Aderendhülsen mit Quadro - Crimpform**
- **Crimplängen von 8 bis 12 mm möglich**
- **Kompakte Bauweise**

Technische Daten

Querschnittsbereich	4 und 6 mm ² (AWG 12 und 10)
Aderendhülsen	Z+F Aderendhülsen lose (Schüttgut)
Hülsen-Länge	8 – 12 mm
Crimpform	Quadro-Crimpform
Betriebsdruck	5 – 6 bar
Luftverbrauch	je Zyklus 0.25 L
Spannung	100 – 240 V
Frequenz	50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme	185 VA
Dauerschalldruckpegel	≤70 dB(A)
Abmessungen (B×T×H)	270 × 510 × 440 mm
Gewicht	40 kg