



**komax**

# CM 04 DUO ADERENDHÜLSENMODUL

**Das kompakte CM 04 DUO ist ein sequenzfähiges 2-in-1 Aderendhülsenmodul für grosse Querschnitte 4 und 6 mm<sup>2</sup>. 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 mm<sup>2</sup> 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 mm<sup>2</sup>
- Sequentielle Verarbeitung
- Verarbeitung von Aderendhülsen mit Quadro - Crimpform
- Crimplängen von 8 bis 12 mm möglich
- Kompakte Bauweise

## Technische Daten

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Querschnittsbereich   | 4 und 6 mm <sup>2</sup> (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                                   |