Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





AS 4051.020 Crimpautomat RC-I

Stand: 30.10.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



AS 4051.020 - Crimpautomat RC-I für Wire Terminal WT 24/36

Crimpautomat mit 5-fach Magazin für die Verarbeitung von isolierten Aderendhülsen auf Rolle. Dieses Gerät verfügt über eine Schnittstelle zur Kommunikation und vollen Funktionsintegration in unseren Rittal Drahtkonfektioniervollautomat Wire Terminal. Für diesen Artikel ist der zusätzliche Erwerb der Schulung 5058.207 erforderlich.







Eigenschaften

| Artikel-Nr. | AS 4051.020 |
|-------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Crimpautomat mit 5-fach Magazin für die Verarbeitung von isolierten Aderendhülsen auf Rolle. Dieses Gerät verfügt über eine Schnittstelle zur Kommunikation und vollen Funktionsintegration in unseren Rittal Drahtkonfektioniervollautomat Wire Terminal. Für diesen Artikel ist der zusätzliche Erwerb der Schulung 5058.207 erforderlich. |
| Nutzen | Kein Wechsel der Aderendhülsen notwendig, aufgrund der 5-fach Bestückung |
| Technische Daten | Crimpbereich 0,5 - 2,5 mm² (AWG 20 - 14) Crimplänge 8 und 10 mm Einführlänge 27 mm (1,06 in.) |
| Passend für Artikel-Nr. | 4051024 4051036 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 22 |
| Bruttogewicht | 22.5 |

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

| Zolltarifnummer | 84633000 |
|-----------------|---------------|
| EAN | 4028177935419 |
| ETIM 9 | EC002778 |
| ETIM 8 | EC002778 |
| ECLASS 8.0 | 17130101 |

© Rittal 2025 3