







Ableitungen

■ **AL 8** Messtrennstelle parallel**Eigenschaften**

Messtrennstelle für drei Leiter an Gebäuden mit isolierten Fundamenten.

| Artikel-Nr. | E-Nummer |  |  |  |  |  | | | |  |
|-------------|-------------|---|---|---|---|---|--|--|--|---|
| 270.025.004 | 156 831 420 | H | InoxA2 | M6x16 | 6 - 11 | 25 - 95 | | | | 25 |

Technische Spezifikationen: **Messtrennstelle parallel AL 8**

| | |
|--|-------------------------|
| | 270.025.004 |
| Geprüft Klasse H / N (EN 62561-1) | H |
| Material | InoxA2 |
| Schraube | M6x16 |
| Drahtdurchmesser | 6 - 11 mm |
| Leiter-Nennquerschnitt | 25 - 95 mm ² |
| Oberfläche | unbehandelt |
| Geeignet für Verbindung | Rd 7-10 |
| Zweimetallverbinder | Nein |
| Drehmoment | 6 N·m |
| Kommerzielle Spezifikation | |
| Zolltarifnummer | 85389000 |
| Ursprungsland | CH |
| Logistische Spezifikation | |
| VPE Gewicht | 4.46 kg |

