


**AGRO Kabelversch. PROGRESS MS M25 Kabel Ø 9.5-12.5mm (UL 10.4-12.5)**
**Art. Nr. 1060.25.125**

- Material: Messing vernickelt mit kurzem Anschlussgewinde, einteiliger Dichteinsatz durchgehend isolierend
- Dichtung: TPE
- O-Ring: NBR | Zugentlastung Ausführung A
- Einsatztemperatur: -40° bis +100°C
- Schutzart IP68 (bis 10 bar) | weitere Schutzart IP69K

Kabelverschraubungen Progress® Messing, Kurzes Anschlussgewinde metrisch, Kabel Ø 9.5-12.5 mm (UL 10.4-12.5 mm), 1 = Metrisches Regelgewinde

**Technische Information**

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Gewindeart                    | metrisch      |
| Gewindenennmaß metrisch/PG    | 25            |
| Gewindesteigung               | 1.5 mm        |
| Gewindelänge                  | 7 mm          |
| Schlüsselweite                | 30 mm         |
| Geeignet für Kabeldurchmesser | 10.4 - 125 mm |
| Werkstoff                     | Metall        |
| Werkstoffgüte                 | Messing       |
| Oberflächenschutz             | vernickelt    |
| Halogenfrei                   | Ja            |
| Glasfaserverstärkt            | Nein          |
| Schutzart (IP)                | IP68          |

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Schlagfest              | Ja            |
| Biegeschutz             | Nein          |
| Mit Gegenmutter         | Nein          |
| Ausführung              | gerade        |
| Mehrfach Dichteinsatz   | Nein          |
| Flachkabelverschraubung | Nein          |
| Mit Zugentlastung       | Ja            |
| Art der Dichtung        | Dichtring     |
| Teilbare Verschraubung  | Nein          |
| Einsatztemperatur       | -40 - 100 °C  |
| EAN                     | 7611614105277 |