


AGRO Kabelversch. PROGRESS MS M16 Kabel Ø 6.0-8.0 mm (UL 7.0-8.0)
Art. Nr. 1060.17.080

- 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 6.0-8.0 mm (UL 7.0-8.0 mm), 1 = Metrisches Regelgewinde

Technische Information

| | |
|-------------------------------|------------|
| Gewindeart | metrisch |
| Gewindenennmaß metrisch/PG | 16 |
| Gewindesteigung | 1.5 mm |
| Gewindelänge | 5 mm |
| Schlüsselweite | 18 mm |
| Geeignet für Kabeldurchmesser | 7 - 8 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 | 7611614105222 |