



AGRO Kabelverschr. PROGRESS MS Pg21 Kabel Ø 9.5-12.5mm (UL 10.4-12.5)

 Art. Nr. **1060.21.125**

- Material Messing vernickelt, einteiliger Dichteinsatz durchgehend isolierend
- Dichtung: TPE
- O-Ring: NBR
- Einsatztemperatur: -40° bis +100°C
- Schutzart: IP 68 (bis 10bar), weitere Schutzart IP69K

Kabelverschraubungen Progress® Messing, Kurzes Anschlussgewinde Pg, Kabel Ø 9.5-12.5 mm (UL 10.4-12.5 mm)

Technische Information

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Gewindeart | PG |
| Gewindenennmaß metrisch/PG | 21 |
| Gewindelänge | 7.5 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 | 7611614106366 |