

## Kabelverschraubungen Progress® EMV Rapid Messing mit Kontaktscheibe



### Kurzes Anschlussgewinde metrisch

#### Zulassungstyp: Progress MS EMV Rapid

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Artikel-Nr.:</b> | <b>1081.25.160</b>  |
| EAN:                | 7611614207063   |
| Material            | Messing vernickelt  |
| Kontakthülse        | Messing vernickelt  |
| Kontaktscheibe      | Rostfreier Stahl A2   |
| Dichtung            | TPE   |
| O-Ring              | NBR   |
| Einsatztemperatur   | -40°C / +100°C  |
| Zugentlastung       | Ausführung A nach EN 62444  |
| Schutzart           | IP68 (bis 10 bar) / IP69  |
| NEMA Type rating    | 4X  |
| Eigenschaften       | Für zeitsparende Montage von partiell abisolierten sowie durchgehend geschirmten Kabeln |
| Gewinde (G)         | M25x1.5   |
| Klemmbereich min.   | 13.0 mm   |
| Klemmbereich max.   | 16.0 mm   |
| Schlüsselweite      | 30 mm   |
| Masswert (H)        | 30 mm   |
| Gewindelänge (L)    | 7 mm  |
| Versand             | 25  |
| Preisgruppe         | 520   |