


AGRO Kabelversch. PROGRESS EMV easyConnect M16 lang, Kabelklemmbereich 6.0-10.5
Art. Nr. 1183.17

- Material: Messing vernickelt, zweiteiliger Dichteinsatz nicht durchgehend isolierend, langes Anschlussgewinde metrisch
- Kontaktfeder: Federstahl 1.4310
- Dichtung: TPE | O-Ring : NBR
- Einsatztemperatur: -60°C / +100°C | Zugentlastung: Ausführung A
- Schutzart: IP68 (bis 10 bar), weitere Schutzart: IP69K

Kabelverschraubungen Progress® EMV easyCONNECT Messing mit Kontaktfeder, Langes Anschlussgewinde metrisch, M16x1.5, Messing, Kabel Ø 6.0-10.5 mm

Technische Information

Gewindeart	metrisch
Gewindenenngröße metrisch/PG	16
Gewindesteigung	1.5 mm
Gewindelänge	10 mm
Schlüsselweite	18 mm
Geeignet für Kabeldurchmesser	6 - 105 mm
Werkstoff	Metall
Werkstoffgüte	Messing
Oberfläche	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	-60 - 100 °C
EAN	7611614249773