


AGRO Kabelversch. PROGRESS EMV easyConnect M25 lang, Kabelklemmbereich 12.5-
Art. Nr. 1183.25

- 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, M25x1.5, Messing, Kabel Ø 12.5-20.5 mm

Technische Information

Gewindeart	metrisch
Gewindenennmaß metrisch/PG	25
Gewindesteigung	1.5 mm
Gewindelänge	11 mm
Schlüsselweite	30 mm
Geeignet für Kabeldurchmesser	12.5 - 20.5 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	-60 - 100 °C
EAN	7611614249797