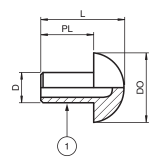


Verschlussstopfen für Metall-Kabelverschraubungen

BP.NA.M40-M50S.PA.GN.K05

- Dichtelement zur Installation von Kabelverschraubungen in Gehäusen
- Zubehör für CG.NA.* Größe M40 ... M50S / NPT1-1/4" ... NPT1-1/2S" Kabelverschraubungen Metall
- Zubehör für CG.EM.* Größe M50 / NPT1-1/2" Kabelverschraubungen Metall
- Polyamid
- Ex-e- und Ex-tb-zertifiziert
- Geeignet für den Einsatz in Zone 1, Zone 2, Zone 21 und Zone 22
- Verpackungseinheit: 5 Stück, ohne Zubehör

Abmessungen



Technische Daten

Mechanische Daten	
Schutzart	IP66 / IP68
Material	Polyamid (PA)
Finish	Eigenfarbe grün
Masse	
Einzelkomponente	ca. 9 g
Verpackungseinheit	ca. 55 g
Abmessungen	
Durchmesser (D)	27,8 mm
Außendurchmesser (DO)	40 mm
Stiftlänge (PL)	24 mm
Gesamtlänge (L)	34 mm
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-60 70 °C (-76 158 °F)
Schlagfestigkeit	4 J
Daten für den Einsatz in Verbindung mit explos	sionsgefährdeten Bereichen



Technische Daten	
EU-Baumusterprüfbescheinigung	IMQ 14 ATEX 012X*
Kennzeichnung	© II 2 GD Ex e IIC Gb Ex tb IIIC Db
Internationale Zulassungen	
IECEx-Zulassung	IECEx IMQ 14.0004X
Konformität	
Schutzart	EN 60529
Allgemeine Informationen	
Hinweis	Genaue Zuordnung zu Typ und Größe der Kabelverschraubungen finden Sie in den jeweiligen Datenblättern
Liefermenge	5
Lieferumfang	Verschlussstopfen für Metall-Kabelverschraubungen Kurzanleitung (1 Stk.)
Ergänzende Informationen	Beachten Sie, soweit zutreffend, die EG-Baumusterprüfbescheinigungen, Konformitätsaussagen, Konformitätserklärungen, Konformitätsbescheinigungen und Betriebsanleitungen. Diese Informationen finden Sie unter www.pepperl-fuchs.com.

Passende Systemkomponenten



CG.EM.M40.BN.C.20.K05 Kabelverschraubungen, Metall, für geschirmte EMV-Kabel



CG.EM.M40.SS.C.20.K05 Kabelverschraubungen, Metall, für geschirmte EMV-Kabel



CG.NA.M50S.BN. C.18.K05 Kabelverschraubungen, Metall, für unarmierte Kabel



Kabelverschraubungen, Metall, für unarmierte Kabel

