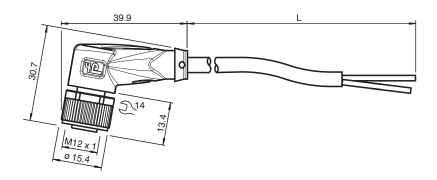
Kabeldose, NAMUR V1-W-N-2M-PUR

- V 1-VV-IN-ZIVI-PUR
- Geeignet für NAMUR-TechnikSchutzart IP68 / IP69
- Nach DIN EN 60079-14:2014 geeignet zum Führen von eigensicheren Stromkreisen
- Spezielles Design schützt vor Losrütteln und Falschmontage

Kabeldose M12 gewinkelt A-kodiert, 2-polig, PUR-Kabel blau, NAMUR



Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

| Aligemente Daten | | |
|----------------------|----------------|------------------------------------------|
| Steckverbinder 1 | | |
| Anschluss | | Buchse |
| Bauform | | M12 |
| Ausführung | | gewinkelt |
| Verriegelung | | Schraubverbindung |
| Polzahl | | 2 |
| Kodierung | | A-kodiert |
| Steckverbinder 2 | | |
| Anschluss | | freies Leitungsende |
| Elektrische Daten | | |
| Betriebsspannung | U_B | max. 250 V AC/DC |
| Betriebsstrom | I _B | 4 A |
| Widerstandsbelag | R' | max. 0,057 Ω/m |
| Kapazitätsbelag | C' | 102,4 nF/km |
| Induktivitätsbelag | L' | 0,49 mH/km |
| Konformität | | |
| Schutzart | | EN 60529 |
| Steckverbindung | | Steckverbinder M12 x 1 : IEC 61076-2-101 |
| Umgebungsbedingungen | | |
| Umgebungstemperatur | | |
| | | |

Aderisolation

Entflammbarkeit





PVC

ΗВ

Zubehör



MH V1-SCREWDRIVER Drehmomentschraubendreher (0,6 Nm)

MH V1-BIT M12

Steckaufsatz für M12



Zubehör V1/V3-LABELHOLDER Kabelbeschriftungshülle V1/V3-LABEL Kennzeichenschild MH V1-Holder Modularer Universalhalter für M12-Steckverbinder V1-CLIP Entriegelungsschutz für M12-Stecker V1-MARKING-RING-Markierungsringe für M12-Steckverbinder, unterschiedliche Farben COLOR