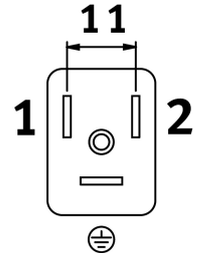


Verbindungsleitung NEBV-B2W3-K-0.6-N-LE3

Teilenummer: 3579468

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|---|
| Zulassung | c CSA us (OL) |
| Leistungsbezeichnung | ohne Schildträger |
| Produktgewicht | 80 g |
| Elektrischer Anschluss 1, Funktion | Feldgeräteseite |
| Elektrischer Anschluss 1, Bauform | eckig |
| Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart | Dose |
| Elektrischer Anschluss 1, Kabelabgang | gewinkelt |
| Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik | Anschlussbild Form B nach Industriestandard 11 mm |
| Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern | 3 |
| Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern | 3 |
| Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart | auf Magnetventil mit Zentralschraube M3 |
| Elektrischer Anschluss 2, Funktion | Steuerungsseite |
| Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart | Kabel |
| Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik | offenes Ende |
| Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern | 3 |
| Elektrischer Anschluss 2, belegte Pole/Adern | 3 |
| Betriebsspannungsbereich DC | 0 V...230 V |
| Nennbetriebsspannung DC | 230 V |
| Betriebsspannungsbereich AC | 0 V...230 V |
| Nennbetriebsspannung AC | 230 V |
| Strombelastbarkeit bei 40 °C | 10 A |
| Stoßspannungsfestigkeit | 4 kV |
| Schutzleiteranschluss | vorhanden |
| Kabellänge | 0.6 m |
| Leitungseigenschaft | Standard |
| Prüfbedingungen Leitung | Prüfbedingungen nach Anfrage |
| Kabeldurchmesser | 5.9 mm |
| Toleranz Kabeldurchmesser | ± 0,3 mm |

| Merkmal | Wert |
|--|--|
| Kabelaufbau | 3 x 0,75 mm ² |
| Schutzart | IP67 |
| Hinweis zur Schutzart | in montiertem Zustand |
| Umgebungstemperatur | -25 °C...80 °C |
| Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung | -25 °C...80 °C |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach EU-Niederspannungs-Richtlinie nach EU-RoHS-Richtlinie |
| UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach UK RoHS Vorschriften nach UK Vorschriften für elektrische Betriebsmittel |
| LABS-Konformität | VDMA24364-Zone III |
| Werkstoff-Hinweis | RoHS konform |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung |
| Werkstoff Kabelmantel | TPE-U(PUR) |
| Farbe Kabelmantel | grau |
| Werkstoff Gehäuse | TPE-U(PUR) |
| Farbe Gehäuse | schwarz |
| Werkstoff Isolierhülle | PP |