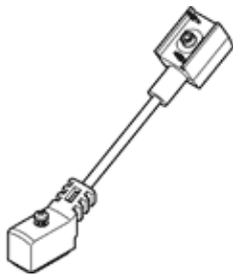


Verbindungsleitung

NEBV-Z4WA2L-R-E-0.2-N-Z1W2-S1

Teilenummer: 8047682

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|--|
| Signalzustandsanzeige | LED gelb |
| Zusätzliche Funktionen | Haltestromabsenkung Schutzbeschaltung |
| Leitungsbezeichnung | ohne Schildträger |
| Anschlusshäufigkeit | 50 |
| Produktgewicht | 18 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 ZC, metrische Schraube |
| Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern | 2 |
| Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern | 2 |
| Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart | auf Magnetventil mit Zentralschraube M2 |
| Elektrischer Anschluss 2, Funktion | Steuerungsseite |
| Elektrischer Anschluss 2, Bauform | eckig |
| Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart | Stecker |
| Elektrischer Anschluss 2, Kabelabgang | gewinkelt |
| Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik | Anschlussbild ZB, Furchschraube |
| Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern | 2 |
| Elektrischer Anschluss 2, belegte Pole/Adern | 2 |
| Elektrischer Anschluss 2, Befestigungsart | auf Magnetventil mit selbstschneidender Schraube |
| Betriebsspannungsbereich DC | 20,4 ... 26,4 V |
| Nennbetriebsspannung DC | 24 V |
| Stoßspannungsfestigkeit | 2,4 kV |
| Verpolungsschutz | bipolar |
| Schutzleiteranschluss | nicht vorhanden |
| Kabellänge | 0,2 m |
| Leitungseigenschaft | schleppkettentauglich |
| Prüfbedingungen Leitung | Prüfbedingungen auf Anfrage |
| Biegeradius, bewegliche Kabelverlegung | ≥ 29 mm |
| Kabeldurchmesser | 2,9 mm |
| Toleranz Kabeldurchmesser | ± 0,1 mm |
| Kabelaufbau | 2x0,14 |
| Leiter-Nennquerschnitt | 0,14 mm ² |
| Schutzart | IP65 |
| Hinweis zur Schutzart | in montiertem Zustand |
| Umgebungstemperatur | -10 ... 50 °C |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach EU-EMV-Richtlinie |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 3 - starke Korrosionsbeanspruchung |
| Werkstoff Kabelmantel | TPE-U(PUR) |
| Farbe Kabelmantel | grau |
| Werkstoff Gehäuse | TPE-U(PU) |
| Farbe Gehäuse | schwarz |
| Werkstoff Schrauben | Edelstahl |
| Werkstoff Steckkontakte | Kupferlegierung verzinkt |
| Werkstoff Isolierhülle | PP |