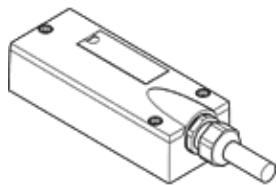


# Verbindungsleitung NEBV-S1W37-E-5-LE26

Teilenummer: 539244

FESTO

für Multipolanschluss an Ventilinsel VTSA und VTSA-F, für max. 22 Ventilspulen, mit Sub-D Steckdose, 26-polig, schleppkettentauglich.



## Datenblatt

| Merkmal                                      | Wert  |
|--|---|
| Einsatzgebiet                                | Nur für Multipolanschluss Ventilinsel VTSA/VTSA-F |
| Entspricht Norm                              | DIN 47100   |
| Leistungsbezeichnung                         | mit Schildträger                                  |
| Produktgewicht                               | 1.006 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   | Sub-D   |
| Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern  | 37  |
| Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern | 26  |
| Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart    | 3x Schraube M4                                    |
| Elektrischer Anschluss 2, Funktion           | Steuerungsseite                                   |
| Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart       | Kabel   |
| Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik   | offenes Ende                                      |
| Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern  | 26  |
| Elektrischer Anschluss 2, belegte Pole/Adern | 26  |
| Betriebsspannungsbereich DC                  | 0 ... 30 V  |
| Strombelastbarkeit bei 40°C                  | 2 A   |
| Stoßspannungsfestigkeit                      | 1 kV  |
| Kabellänge                                   | 5 m   |
| Leitungseigenschaft                          | energiekettentauglich                             |
| Prüfbedingungen Leitung                      | Prüfbedingungen auf Anfrage                       |
| Biegeradius, feste Kabelverlegung            | ≥ 42 mm   |
| Biegeradius, bewegliche Kabelverlegung       | ≥ 104 mm  |
| Kabeldurchmesser                             | 10,4 mm   |
| Kabelaufbau                                  | 26x0,34   |
| Leiter-Nennquerschnitt                       | 0,34 mm <sup>2</sup>                              |
| Schutzart                                    | IP65<br>NEMA 4                                    |
| Hinweis zur Schutzart                        | in montiertem Zustand                             |
| Umgebungstemperatur                          | -5 ... 50 °C                                      |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)     | nach EU-RoHS-RL                                   |
| UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)   | nach UK RoHS Vorschriften                         |
| LABS-Konformität                             | VDMA24364-B2-L                                    |
| Werkstoffhinweis                             | RoHS konform                                      |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK           | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung                |
| Werkstoff Kabelmantel                        | TPE-U(PUR)  |
| Farbe Kabelmantel                            | grau  |
| Werkstoff Gehäuse                            | PA  |
| Werkstoff Isolierhülle                       | PVC   |