

# Haube VMPA-KMS-H

Teilenummer: 533198

FESTO



## Datenblatt

| Merkmale                                    | Wert                               |
|---|------------------------------------|
| Basierend auf Norm                          | DIN 41652                          |
| Anschlusshäufigkeit                         | 50                                 |
| Produktgewicht                              | 71 g                               |
| Elektrischer Anschluss                      | Stecker / Dosen                    |
| 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 | 25                                 |
| Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart   | 3x Schraube M3                     |
| Elektrischer Anschluss 2, Funktion          | Steuerungsseite                    |
| Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik  | Crimpkontakte                      |
| Betriebsspannungsbereich DC                 | 0 V...30 V                         |
| Nennbetriebsspannung DC                     | 24 V                               |
| Nennbetriebsspannung AC                     | 3 V                                |
| Stoßspannungsfestigkeit                     | 1 kV                               |
| Kabeldurchmesser                            | 6 mm...12 mm                       |
| Schutzart                                   | IP65<br>nach IEC 60529             |
| Hinweis zur Schutzart                       | in montiertem Zustand              |
| Umgebungstemperatur                         | -25 °C...80 °C                     |
| LABS-Konformität                            | VDMA24364-B2-L                     |
| Werkstoff-Hinweis                           | RoHS konform                       |
| Verschmutzungsgrad                          | 3                                  |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK          | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung |
| Werkstoff Gehäuse                           | PA                                 |
| Farbe Gehäuse                               | grau                               |
| Werkstoff Überwurfmutter                    | PA                                 |
| Werkstoff Dichtungen                        | CR<br>NBR                          |
| Werkstoff Steckkontakte                     | Kupfer-Legierung vergoldet         |