

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Die S Serie, bestehend aus kompakten Standard- und Premium-Leuchten. Die einfache M8 Anschlusstechnik ermöglicht ein Plug-and-Play sowie die Anreihbarkeit von mehreren Leuchten. Die Lichtfarben von 5.700K oder 6.500K lassen sich zusätzlich stufenlos dimmen. Dank Vollverguss der Premium-Variante bietet die S Serie eine hohe Dichtigkeit und zusätzlich den Schutz vor Eindringen fester Fremdkörper ≥ 1,0mm (IP69). Zusätzlich zu ihrer flachen Aufbauhöhe von 18mm ermöglicht dies den Einsatz in Maschineninnenräumen.

| BestNr. | <u>2900160000</u> |
|------------|---------------------------------|
| Art | WIL-SXXXX-FXPF-6500-X140-M8DX-S |
| GTIN (EAN) | 4064675907107 |
| VPE | 1 Stück |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

PUR VO

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Abmessungen und Gewichte | Abm | iessungen | und | Gewichte |
|--------------------------|-----|-----------|-----|----------|
|--------------------------|-----|-----------|-----|----------|

| Tiefe | 30 mm | Tiefe (inch) | 1,181 inch |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Höhe | 17,5 mm | Höhe (inch) | 0,689 inch |
| Breite | 140 mm | Breite (inch) | 5,512 inch |
| Nettogewicht | 162 g | | |

Temperaturen

Betriebstemperatur -20 - 70°C

Allgemeine Technische Daten

| Anschlussart | | Elektronische Einrichtungen auf Schie- | |
|---------------------|-----------------|--|-------------------|
| | Stecker, Buchse | nenfahrzeugen | Nein |
| Form des LED Moduls | Rund | Lichtfarbe (CCT) | 6500K, Cold white |
| Lichtstrom | 286 lm | Strahlungswinkel | 120° |
| Beleuchtungsstärke | 88 lux | Lebensdauer | 60.000 h |
| Montageart | Schraubmontage | Bohrlochabstand | 196 mm |
| Schutzart | IP69K | | |

Anschlussdaten

| 150 M 11: | | A ('') | 0.00 |
|-------------------------|--|------------------|--------------------------------|
| LED Modul ist anreihbar | ja | Ausführung | Stift, gerade - Buchse, gerade |
| Polzahl | 4 | Codierung | A-codiert |
| Anschlussgewinde | M8 / M8 | Anzugsdrehmoment | 0,6 Nm |
| Beschaltung | Stift 1: Steuerung weiße LED 12 - 30 V DC, Stift 2: | | |

Elektrische Daten

| Nennspannung | 1230 V DC | Leistung | 3.4 W |
|--------------|-----------------------|----------|-------|
| Dimmbar | Ja, stufenlos dimmbar | | |

Stift 3: GND(-), Stift 4: NC

Alu hart eloxiert

Technische Daten Kabel

Gehäusebasismaterial Alu hart eloxiert

Werkstoffdaten

Gehäusebasismaterial

| Klassifikationen | | | |
|------------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000996 | ETIM 7.0 | EC000996 |
| ETIM 8.0 | EC000996 | ETIM 9.0 | EC000996 |
| ETIM 10.0 | EC000996 | ECLASS 9.1 | 27-11-06-35 |
| ECLASS 10.0 | 27-11-06-35 | ECLASS 11.0 | 27-11-06-35 |
| ECLASS 12.0 | 27-11-06-35 | ECLASS 13.0 | 27-11-06-35 |
| ECLASS 14.0 | 27-11-06-35 | ECLASS 15.0 | 27-11-06-35 |

Vergussmasse



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Umweltanforderungen

| RoHS-Konformitätsstatus | Konform mit Ausnahme |
|--|--------------------------------------|
| RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 37ebc061-1fa2-4387-80af-82299a5c3412 |

Zulassungen

Zulassungen



| Zulassungen MAMID https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319230/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/ | |
|--|-------------|
| ROHS | Konform |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (cURus) | E354496 |

Downloads

| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
|-----------------------|--------------------------|
| Anwenderdokumentation | AINST-WIL-S GUIDE |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

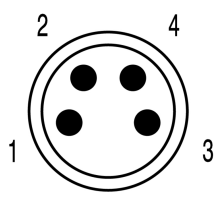
www.weidmueller.com

Zeichnungen

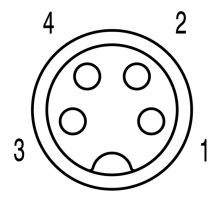
Maßzeichnung



Polbild



Polbild





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

PUR halogenfrei schwarz (U)



Sensor-/Aktor-Leitungen werden zur Verdrahtung von Sensoren und Aktoren und zum Übertragen von Daten bzw. Leistung in verschiedenen Applikationen eingesetzt. Die angespritzte Leitung bietet eine ab Werk angeschlossene und getestete Verbindung des Steckverbinders zum Kabel an. Die Leitungen können den unterschiedlichsten Bedingungen ausgesetzt werden, wie z.B.: Feuchtigkeit, Staub, Wärme, Kälte, Schock oder Vibration.

Genau an diesem Punkt haben unsere Entwickler angesetzt und eine Vielzahl von unterschiedlichen M8 und M12 Sensor-/Aktor-Leitungen entworfen, bei der auch Sie sicher genau das finden, was Sie für Ihre Applikation benötigen.

Haben Sie etwas nicht gefunden oder sind noch Unklarheiten? Sprechen Sie uns an!

| Art | SAIL-M8BG-4-10U | Ausfuehrung |
|------------------------------------|--|--|
| BestNr. | <u>9457851000</u> | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 10 m, Buchse, |
| GTIN (EAN) | 4032248285693 | gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: |
| VPE | 1 Stück | Nein |
| Art | SAIL-M8BG-4-1.5U | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>9457850150</u> | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 1.5 m, Buchse, |
| GTIN (EAN) | 4032248403387 | gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: |
| VPE | 1 Stück | Nein |
| | | |
| Art | SAIL-M8BG-4-3.0U | Ausfuehrung |
| Art BestNr. | SAIL-M8BG-4-3.0U 9457850300 | Ausfuehrung Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 3 m, Buchse, |
| | | |
| BestNr. | 9457850300 | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 3 m, Buchse, |
| BestNr. GTIN (EAN) | 9457850300 4032248403394 | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 3 m, Buchse, gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE | 9457850300 4032248403394 1 Stück | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 3 m, Buchse, gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: Nein |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE Art | 9457850300 4032248403394 1 Stück SAIL-M8BG-4-5.0U | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 3 m, Buchse, gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: Nein Ausfuehrung |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE Art BestNr. | 9457850300 4032248403394 1 Stück SAIL-M8BG-4-5.0U 9457850500 | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 3 m, Buchse, gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: Nein Ausfuehrung Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 5 m, Buchse, |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

PUR halogenfrei schwarz (U)



Sensor-/Aktor-Leitungen werden zur Verdrahtung von Sensoren und Aktoren und zum Übertragen von Daten bzw. Leistung in verschiedenen Applikationen eingesetzt. Die angespritzte Leitung bietet eine ab Werk angeschlossene und getestete Verbindung des Steckverbinders zum Kabel an. Die Leitungen können den unterschiedlichsten Bedingungen ausgesetzt werden, wie z.B.: Feuchtigkeit, Staub, Wärme, Kälte, Schock oder Vibration.

Genau an diesem Punkt haben unsere Entwickler angesetzt und eine Vielzahl von unterschiedlichen M8 und M12 Sensor-/Aktor-Leitungen entworfen, bei der auch Sie sicher genau das finden, was Sie für Ihre Applikation benötigen.

Haben Sie etwas nicht gefunden oder sind noch Unklarheiten? Sprechen Sie uns an!

| Art | SAIL-M8GM8G-4-1.0U | Ausfuehrung |
|------------|--------------------|--|
| BestNr. | 1880470100 | Sensor/Aktor-Leitung, Verbindungsleitung, M8 / M8, Polzahl : 4, |
| GTIN (EAN) | 4032248555499 | 1 m, Stift, gerade - Buchse, gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, |
| VPE | 1 Stück | Mantelmaterial: PUR, Halogene: Nein |
| Art | SAIL-M8GM8G-4-2.0U | Ausfuehrung |
| BestNr. | 1880470200 | Sensor/Aktor-Leitung, Verbindungsleitung, M8 / M8, Polzahl : 4, |
| GTIN (EAN) | 4032248733965 | 2 m, Stift, gerade - Buchse, gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, |
| VPE | 1 Stück | Mantelmaterial: PUR, Halogene: Nein |
| Art | SAIL-M8GM8G-4-3.0U | Ausfuehrung |
| BestNr. | 1880470300 | Sensor/Aktor-Leitung, Verbindungsleitung, M8 / M8, Polzahl : 4, |
| GTIN (EAN) | 4032248487875 | 3 m, Stift, gerade - Buchse, gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, |
| VPE | 1 Stück | Mantelmaterial: PUR, Halogene: Nein |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



PUR halogenfrei schwarz (U)



Sensor-/Aktor-Leitungen werden zur Verdrahtung von Sensoren und Aktoren und zum Übertragen von Daten bzw. Leistung in verschiedenen Applikationen eingesetzt. Die angespritzte Leitung bietet eine ab Werk angeschlossene und getestete Verbindung des Steckverbinders zum Kabel an. Die Leitungen können den unterschiedlichsten Bedingungen ausgesetzt werden, wie z.B.: Feuchtigkeit, Staub, Wärme, Kälte, Schock oder Vibration.

Genau an diesem Punkt haben unsere Entwickler angesetzt und eine Vielzahl von unterschiedlichen M8 und M12 Sensor-/Aktor-Leitungen entworfen, bei der auch Sie sicher genau das finden, was Sie für Ihre Applikation benötigen.

Haben Sie etwas nicht gefunden oder sind noch Unklarheiten? Sprechen Sie uns an!

| Art | SAIL-M8G-4-5.0U | Ausfuehrung |
|-------------------------------------|---|---|
| BestNr. | <u>1906270500</u> | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 5 m, Stift, |
| GTIN (EAN) | 4032248541645 | gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: |
| VPE | 1 Stück | Nein |
| Art | SAIL-M8G-4-3.0U | Ausfuehrung |
| BestNr. | 1906270300 | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 3 m, Stift, |
| GTIN (EAN) | 4032248541638 | gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: |
| VPE | 1 Stück | Nein |
| | | |
| Art | SAIL-M8G-4-10U | Ausfuehrung |
| Art BestNr. | SAIL-M8G-4-10U 1906271000 | Ausfuehrung Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 10 m, Stift, |
| | | |
| BestNr. | 1906271000 | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 10 m, Stift, |
| BestNr. GTIN (EAN) | 1906271000 4032248664030 | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 10 m, Stift, gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE | 1906271000 4032248664030 1 Stück | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 10 m, Stift, gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: Nein |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE Art | 1906271000 4032248664030 1 Stück SAIL-M8G-4-1.5U | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 10 m, Stift, gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: Nein Ausfuehrung |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE Art BestNr. | 1906271000 4032248664030 1 Stück SAIL-M8G-4-1.5U 1906270150 | Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 10 m, Stift, gerade, Geschirmt: Nein, LED: Nein, Mantelmaterial: PUR, Halogene: Nein Ausfuehrung Sensor/Aktor-Leitung, Einseitig offen, M8, Polzahl : 4, 1.5 m, Stift, |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Gerade



Oftmals werden in der heutigen Zeit individuelle Leitungslängen benötigt. Um diesem Anspruch gerecht zu werden, bietet Weidmüller ein breites Portfolio an Steckverbinder zur freien Konfektionierung an. Stecker und Buchsen zur freien Konfektionierung für M8-, M12-, M16- und 7/8"- Anschlüssen sind sehr robust und z.B. für den Maschinenbau optimal geeignet. Die M8 Rundsteckverbinder eignen sich besonders für Applikationen, mit beschränkten Platzverhältnissen. Der Schraubanschluss zeichnet sich durch seine vielseitige Einsetzbarkeit aus. Bei dieser Technologie wird der Leiter, optional mit Aderendhülsen, in Anschlusselemente gesteckt und mittels einer Schraube fixiert. Es ist die klassische und kostengünstigste Verbindungstechnik, die auch Mehrleiteranschlüsse möglich macht.

| Art | SAIBGS-P-4A-3.5/5-M8 | Ausfuehrung |
|------------|----------------------|---|
| BestNr. | <u>1803880000</u> | freikonfektionierbarer Steckverbinder, M8 |
| GTIN (EAN) | 4032248259861 | |
| VPE | 1 Stück | |
| Art | SAISGS-P-4A-3.5/5-M8 | Ausfuehrung |
| BestNr. | 1803850000 | freikonfektionierbarer Steckverbinder, M8 |
| GTIN (EAN) | 4032248259830 | |
| | 1 Stück | |
| VPE | 1 Stuck | |