

SAIE-7/8S-3-0.2U-M20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich





Für den geräteseitigen Anschluss werden im Bereich der Sensor-Aktorverkabelung verschiedene Einbausteckverbinder benötigt. Diese sind in den Varianten M12, M8 und natürlich auch M5 verfügbar.

Allgemeine Bestelldaten

| Ausführung | Einbaustecker, 7/8", M 20, Polzahl: 3 |
|------------|---------------------------------------|
| BestNr. | <u>1418040000</u> |
| Тур | SAIE-7/8S-3-0.2U-M20 |
| GTIN (EAN) | 4050118221541 |
| VPE | 1 Stück |



SAIE-7/8S-3-0.2U-M20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Abmessungen | und Gewichte | |
|-----------------|--------------|--|
| ADIIICSSUIIUCII | und dewicing | |

| Nettogewicht | 30 a |
|--------------|------|

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

| Anschlussart | Stift | Codierung | keine |
|---------------------------|-------------------------------------|-------------------|-----------|
| Gehäusebasismaterial | Zinkdruckguss, vernickelt | Kontaktoberfläche | vergoldet |
| Nennspannung | 300 V | Nennstrom | 10 A |
| Nennstrom | 8 A (4-und 5-Polig), 10 A (3-Polig) | Polzahl | 3 |
| Schutzart | IP67, im verschraubten Zustand | Steckzyklen | ≥ 100 |
| Temperaturbereich Gehäuse | -25+85 °C | Verschraubung | M 20 |

Allgemeine Daten

| Aderquerschnitt | 0,75 mm ² | Anschlussart | Stift |
|---------------------------|-------------------------------------|-----------------|-------|
| Anschlussgewinde | 7/8" | Codierung | keine |
| Gehäusebasismaterial | Zinkdruckguss, vernickelt | Kontaktmaterial | CuZn |
| Kontaktoberfläche | vergoldet | | - |
| Litzen-/Kabellänge | 0,2 m | Montagegewinde | M 20 |
| Nennspannung | 300 V | Nennstrom | 10 A |
| Nennstrom | 8 A (4-und 5-Polig), 10 A (3-Polig) | Polzahl | 3 |
| Schutzart | IP67, im verschraubten Zustand | Steckzyklen | ≥ 100 |
| Temperaturbereich Gehäuse | -25+85 °C | Verschraubung | M 20 |

Klassifikationen

| ETIM 6.0 | EC002635 | ETIM 7.0 | EC003570 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ECLASS 9.0 | 27-44-01-03 | ECLASS 9.1 | 27-44-01-03 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-01-03 | ECLASS 11.0 | 27-44-01-03 |

Zulassungen

Zulassungen

| ROHS | Konform |
|-----------------------|---------|
| UL File Number Search | E307231 |

Downloads



SAIE-7/8S-3-0.2U-M20

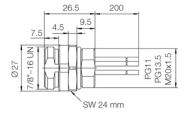
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

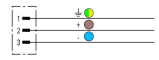
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Schaltbild





Polbild

