

SAI-M12-KBC-18/20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Individuella kabellängder krävs ofta nuförtiden. För att uppfylla detta krav erbjuder Weidmüller ett brett utbud av kontaktdon för fri konfektionering.

Han- och hondelar för konfektionerbar montering för anslutningarna M8, M12, M16 och 7/8" som är mycket stabila och till exempel passar för maskinteknik. Kontaktdonet M12 erbjuder ett urval av 5 olika anslutningssystem.

Crimpanslutningen kännetecknas av hög funktionell tillförlitlighet. Med den här anslutningstekniken kontaktpressas ledaren på kontakten och griper sedan in i kontakthållaren. Anslutningen mellan ledaren och crimpen är vibrationssäker och har långvarig stabilitet.

Crimpkontakter ska beställas separat.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|----------------------------|
| Utförande | Contact |
| Art.nr. | 2664860000 |
| Typ | SAI-M12-KBC-18/20 |
| GTIN (EAN) | 4050118755206 |
| Förp. | 100 items |

SAI-M12-KBC-18/20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

Mått och vikter

| | |
|-----------|--------|
| Nettovikt | 0.27 g |
|-----------|--------|

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel med undantag |
| RoHS-undantag (om tillämpligt/känt) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4 |

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

| | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Antal poler | 4 | Kontaktyta | förgylld |
| Anslutningsarea | AWG 18 - AWG 20 | Anslutningstyp | Crimpanslutning |
| Kontaktmaterial | Kopparlegering | Märkström | 7 A |
| Stickcykler | ≥ 250 | Nedsmutningsgrad | 3 |
| Kontakttyp | Hona | Anslutningsarea max. | 0.82 mm ² |
| Anslutningsarea min. | 0.52 mm ² | | |

Allmänna data

| | | | |
|--------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------------|
| Antal poler | 4 | Anslutning 1 | M12 Contact |
| Anslutning 2 | Crimp | Kontaktmaterial | Kopparlegering |
| Kontaktyta | förgylld | Ledararea, fintrådig, min. | 0.52 mm ² |
| Ledardiameter, fintrådig, max. | 0.82 mm ² | Ledardiameter, entrådig min. | 0.52 mm ² |
| Ledardiameter, entrådig max. | 0.82 mm ² | Stickcykler | ≥ 250 |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000796 | ETIM 9.0 | EC000796 |
| ETIM 10.0 | EC000796 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-92 | | |

SAI-M12-KBC-18/20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

Tillbehör

www.weidmueller.com

...för M12



Weidmüller har ett brett utbud av verktyg och tillbehör för givar-/ställjonsledningar.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SAI-TMCSK | Utförande |
| Art.nr. | 1381690000 | Crimpverktyg, 4-Indent-Crimp |
| GTIN (EAN) | 4050118183870 | |
| Förp. | 1 ST | |
| Typ | SAI-TMC-PD | Utförande |
| Art.nr. | 1381700000 | Insats förslutningsverktyg, 4-Indent-Crimp |
| GTIN (EAN) | 4050118183856 | |
| Förp. | 1 ST | |