

**SAI-H4-M12-T-SI****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Bildliknande****Allmänna beställningsdata**

Utförande	Y connector
Art.nr.	<a href="#">3099240000</a>
Typ	SAI-H4-M12-T-SI
GTIN (EAN)	4099987133890
Förp.	1 items

## SAI-H4-M12-T-SI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

## Mått och vikter

Nettovikt

50 g

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus

Kompatibel utan undantag

REACH SVHC

Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Anslutningsdata

Individuell utgång 3 – kontaktdon

M12 hona

Grupputgång – kontaktdon

M12 hane

Individuell utgång 1 – kontaktdon

M12 hona

Individuell utgång 2 – kontaktdon

M12 hona

## Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Antal poler

4

Kodering

T-coded

Kontakttyta

förgylld

Kapslingsmaterial

PBT

Kontaktmaterial

CuZn

Nominell spänning

63 V

Märkström

16 A

Skyddsklass

IP 65

Stickcykler

≥ 100

Nedsmutningsgrad

3

Kabelförskruvning

M 12

Skärmanslutning

Ja

Material låsring

Mässing, förnicklad

Temperaturområde kapsling

-40 ... +85 ° C

## Normer

Kontaktdon Norm

IEC 61076-2-111

## Allmänna data

Antal poler

4

Kodering

T-coded

Kontaktmaterial hylsa

CuZn

Kontaktmaterial stift

CuZn

Kontakttyta

förgylld

Kapslingsmaterial

PBT

Kontaktmaterial

CuZn

Nominell spänning

63 V

Märkström

16 A

Skyddsklass

IP 65

Stickcykler

≥ 100

Nedsmutningsgrad

3

Kabelförskruvning

M 12

Anslutning 1

M12/M12

Anslutning 2

M12

Skärmanslutning

Ja

Temperaturområde kapsling

-40 ... +85 ° C

Ledarytterdiameter

-

## Klassificeringar

ETIM 6.0

EC002925

ETIM 7.0

EC002925

ETIM 8.0

EC002925

ETIM 9.0

EC002925

ETIM 10.0

EC002925

ECLASS 9.0

27-44-01-06

ECLASS 9.1

27-44-01-06

ECLASS 10.0

27-44-01-06

ECLASS 11.0

27-44-01-06

ECLASS 12.0

27-44-01-06

ECLASS 13.0

27-44-01-06

ECLASS 14.0

27-44-01-06

**Tekniska data**

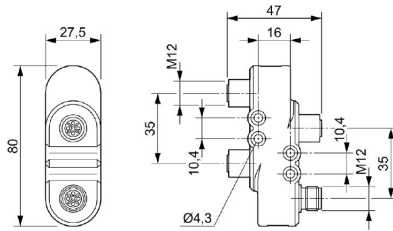
---

ECLASS 15.0

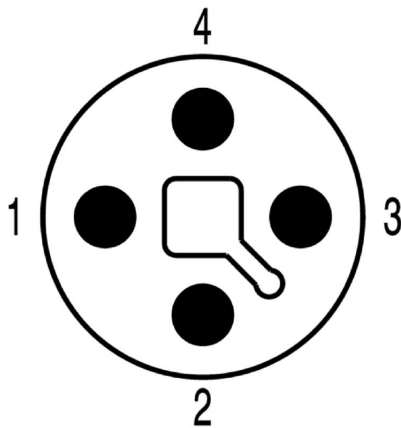
27-44-01-06

---

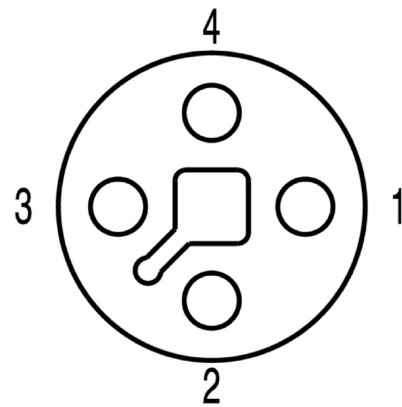
**Profilritning**



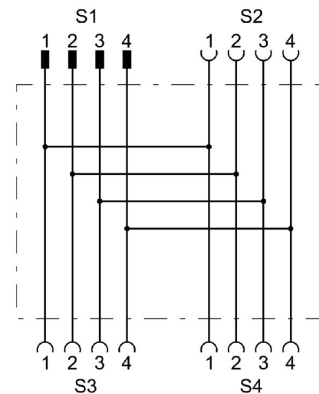
**Polschema**



**Polschema**



**Kopplingsbild**



**Deratingkurva**

