

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Y-kontakt
Art.nr.	3099240000
Typ	SAI-H4-M12-T-SI
GTIN (EAN)	4099987133890
Förp.	1 items

SAI-H4-M12-T-SI

Weidmüller Interface GmbH & 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

IP65

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

IP65

Stickcykler

≥ 100

Nedsmutningsgrad

3

Kabelförskruvning

M 12

Anslutning 1

M12/M12

Anslutning 2

M12

Skärmanslutning

Ja

Temperaturområde kapsling

-40 ... +85 ° C

Ledarytterdiameter

-

Klassificeringar

ETIM 8.0

EC002925

ETIM 9.0

EC002925

ETIM 10.0

EC002925

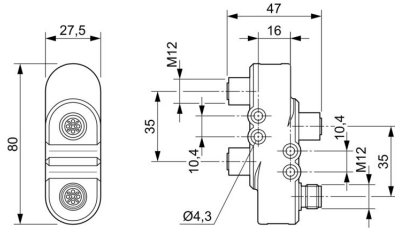
ECLASS 14.0

27-44-01-06

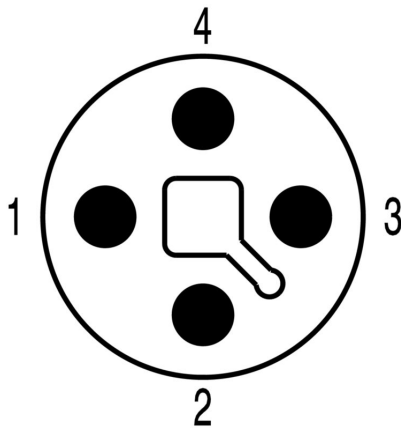
ECLASS 15.0

27-44-01-06

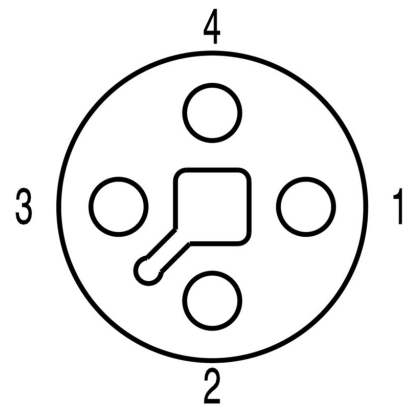
Profilritning



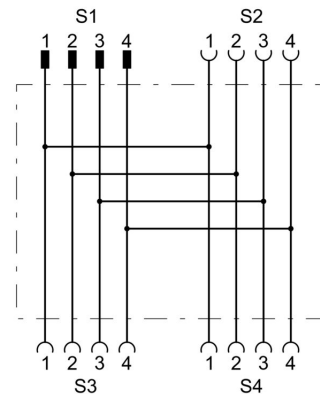
Polschema



Polschema



Kopplingsbild



Deratingkurva

