

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Y connector
Art.nr.	2616430000
Typ	SAI-T-M12-S
GTIN (EAN)	4050118621396
Förp.	1 items

SAI-T-M12-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat-Nr. (cULus)	E310075

Mått och vikter

Nettovikt	85.36 g
-----------	---------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Anslutningsdata

Gruppåtgång – kontaktdon	M12 hane	Individuell utgång 1 – kontaktdon	M12 hona
Individuell utgång 2 – kontaktdon	M12 hona		

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Antal poler	4	Kodering	S-coded
Kontaktyta	förgylld	Kapslingsmaterial	TPU
Isolationsmotstånd	≥ 100 MΩ	Märkström	12 A
Skyddsklass	IP67	Nedsmutningsgrad	3
Kabelförskruvning	M 12	Skärmanlutning	Nej
Temperaturområde kapsling	-30...+90 °C		

Normer

Kontaktdon Norm	IEC 61076-2-111
-----------------	-----------------

Allmänna data

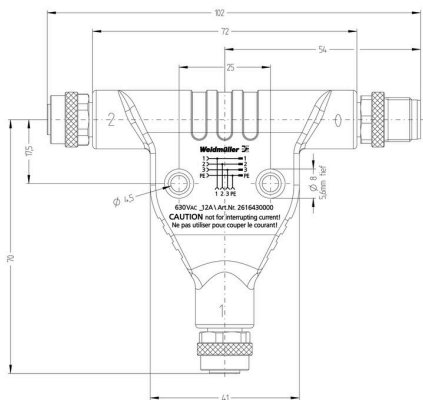
Antal poler	4	Kodering	S-coded
Kontaktyta	förgylld	Kapslingsmaterial	TPU
Isolationsmotstånd	≥ 100 MΩ	Märkström	12 A
Skyddsklass	IP67	Nedsmutningsgrad	3
Kabelförskruvning	M 12	Märkspänning	630 V AC
Anslutning 1	M12/M12	Anslutning 2	Skruv
Skärmanlutning	Nej	Temperaturområde kapsling	-30...+90 °C
Ledarytterdiameter	-		

Klassificeringar

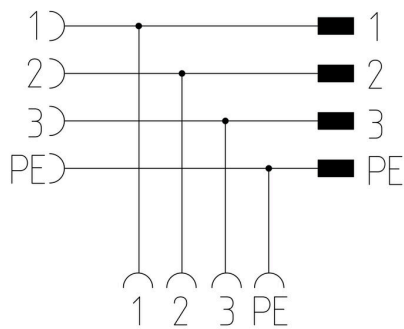
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

Ritningar

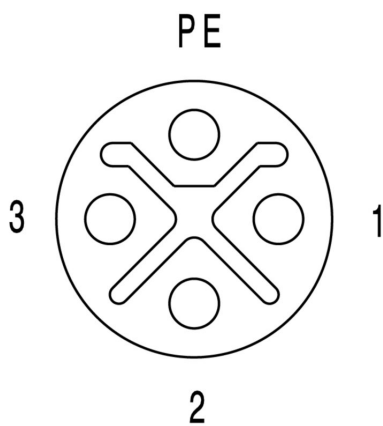
Ritning



Connection diagram



Polschema



Polschema

