

SAID-M8B-8-THR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Bildliknande



Weidmüller är en av branschens ledande internationella leverantörer av kontaktdon. En viktig stöttepelare i denna produktfamilj är de runda kontaktdonen, som Weidmüller säljer under produktnamnet SAI. Vid utvecklingen av SAI-produkterna har Weidmüllers ingenjörer alltid koncentrerat sig på att uppnå rationella, kostnadseffektiva installationskoncept och har – i samarbete med viktiga användare – försett marknaden med väl genomtänkta produkter som sätter standarden runt hela världen vad gäller funktionalitet och kvalitet. De bästa exemplen är de nya effektfördelarna med S- och T-kodad M12. Dessa moduler kännetecknas av särskilt höga strömmar och spänningar. Därigenom kan de även användas med exempelvis trefasmotorer.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Chassie kontakt, M8, Hylsa, Monteringsgänga: , Antal poler: 5, Tråd-/kabellängd:
Art.nr.	2424130000
Typ	SAID-M8B-8-THR
GTIN (EAN)	4050118430592
Förp.	25 Stück

SAID-M8B-8-THR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Nettovikt	2,72 g
-----------	--------

Tekniska data för kretskortskontakt

Antal poler	5	Kapsling	M8 hona
Kodering	B-kodad	Skärmanslutning	Nej
Märkspänning		Märkspänning	60 V (3-polig)/30 V (4-, 5- och 8-polig)
	30 V		
Märkström		Märkström	4 A (3-, 4- och 5-poliga)/1,5 A (8-polig)
	4 A		
Temperaturområde	-25...95 °C	Skyddsklass	IP67
Kontaktyta	Au (guld)	Kapslingsmaterial	LCP
Anslutningsgänga	M8	Anslutningsvridmoment	M8: 0,5 Nm
Nedsmutningsgrad	3 (2 inom det tätade området)	Stickcykler	≥ 100
Kontaktmaterial	Cu-legering	Kontramutter, material	CuZn, förnicklad
Material för flänskapslingen	CuZn, förnicklad		

Allmänna data

Antal poler	5	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Kapslingsmaterial	LCP	Anslutningsgänga	M8
Kontaktmaterial	Cu-legering	Kontaktyta	Au (guld)
Skyddsklass	IP67	Stickcykler	≥ 100

Karakteristiska systemvärden

Antal poler	5	Polradstal	1
Skyddsklass	IP67	Stickcykler	≥ 100

Materialdata

Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Kontaktmaterial	Cu-legering
Kontaktyta	Au (guld)		

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ETIM 8.0	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ECLASS 9.1	27-44-02-05	ECLASS 10.0	27-44-02-23
ECLASS 11.0	27-44-02-23	ECLASS 12.0	27-44-02-23
ECLASS 13.0	27-44-02-23		

Miljööverensstämmelse för produkt

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0ea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

SAID-M8B-8-THR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Nedladdningar

Teknikuppgifter Data	CAD data – STEP
Kataloger	Catalogues in PDF-format
Broschyrer	FL FIELDWIRING EN

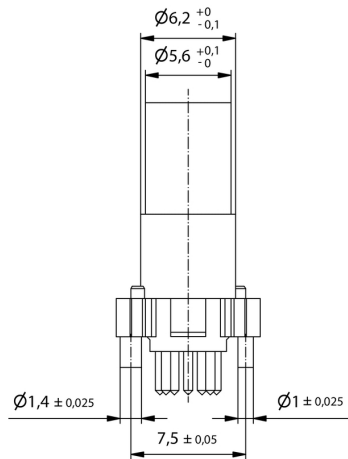
SAID-M8B-8-THR

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

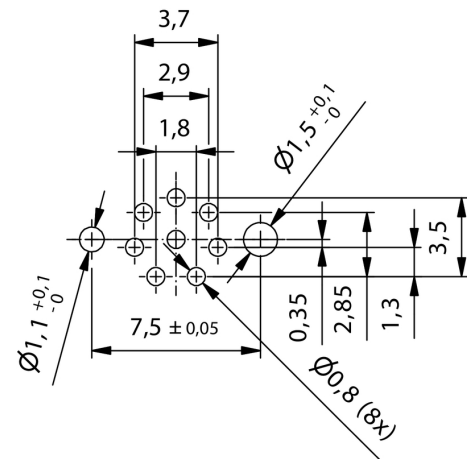
www.weidmueller.com

Ritningar

Profilritning



Kretskortsdesign



Polschema

