

SAIE-7/8-B-3-0.2U-M20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Bildliknande

Till anslutningen på apparatsidan behövs för Sensor-aktor-kablarna olika stickanslutningar. Dessa finns tillgängliga i varianterna M12, M8 och naturligtvis också i M5.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Chassie kontakt, 7/8", Hylsa, rak, Monteringsgänga: M 20, Antal poler: 3, Tråd-/kabelldängd: 0.2 m
Art.nr.	1471510000
Typ	SAIE-7/8-B-3-0.2U-M20
GTIN (EAN)	4050118278620
Förp.	1 items

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat nr (cURus)	E307231

Mått och vikter

Nettovikt	30 g
-----------	------

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Tekniska data för kabel

Ledararea	0.75 mm ²	Tråd-/kabellängd	0.2 m
Färgkodning	grön/gul, brun, blå	Antal poler	3

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Antal poler	3	Kodering	ingen
Kontaktyta	förgylld	Anslutningstyp	Hylsa
Kapslingsmaterial	Zinkpressgjutning, förnicklad	Kontaktmaterial	CuZn
Nominell spänning	300 V	Märkström	10 A
Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd	Stickcykler	≥ 100
Kabelförskruvning	M 20	Märkström	8 A (4- och 5-polig), 10 A (3-polig)
Temperaturområde kapsling	-25...+85 °C		

Allmänna data

Antal poler	3
Kodering	ingen
Anslutningsgänga	7/8"
Kontaktyta	förgylld
Åtdragningsmoment	1.5 Nm
Ledararea	0.75 mm ²
Anslutningstyp	Hylsa
Kapslingsmaterial	Zinkpressgjutning, förnicklad
Kontaktmaterial	CuZn
Nominell spänning	300 V
Märkström	10 A
Skyddsklass	IP67, i åtdraget tillstånd
Stickcykler	≥ 100
Kabelförskruvning	M 20
Märkspänning	300 V
Märkström	8 A (4- och 5-polig), 10 A (3-polig)
Anslutning 1	7/8"
Anslutning 2	Flying wires
Tråd-/kabellängd	0.2 m

SAIE-7/8-B-3-0.2U-M20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

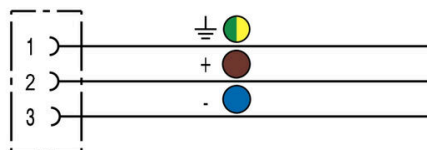
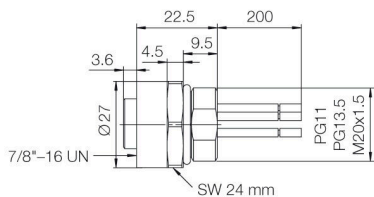
www.weidmueller.com**Tekniska data**

Märkstötspänning	4000 V	
Monteringsgänga	M 20	
Område, montagemoment	11.8 ... 12 Nm	
Märkspänning (UL)	600 V	
Montagemoment	min.	11.8 Nm
	max.	12 Nm
Temperaturområde kapsling	-25...+85 °C	
Ledarytterdiameter	-	

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

Kopplingsbild



Polschema

