

SAIH-4x0,34(PUR)**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Weidmüller erbjuder ett stort och brett utbud av givar- och ställdonskablar. Vi erbjuder såväl givarledningar som buss- och ventilledningar i olika storlekar och längder. Om du inte kan hitta en specifik produkt eller en produkt i önskad längd, bara kontakta oss.

Allmänna beställningsdata

Typ	SAIH-4x0,34(PUR)
Art.nr.	1902130000
Artikelbeteckning	Sensor/Aktuator-Ledning, Antal poler : 4, Skärmad: Nej, Mantelmaterial: PUR, Halogener: Nej
GTIN (EAN)	4032248515875
Frp	100 m

SAIH-4x0,34(PUR)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Nettovikt 30,4 g

Tekniska data för kabel

Antal poler	4	Ledararea	0,34 mm ²
Ytterdiameter	4.7 ± 0.2 mm	Skärmad	Nej
Isolering	PP	Färgkodning	brun, vit, blå, svart
Mantelmateriel	PUR	Mantelfärg	svart
Halogener	Nej	Temperaturområde, rörligt	-25...80 °C
Temperaturområde, fast lagd	-40...80 °C	Kärna i enlighet med UL AWM-stil	10493 (80 °C / 300 V)
Mantel i enlighet med UL AWM-stil	20233 (80 °C / 300 V)	Släpkedjetålighet	Ja
Vridtålighet	360 °/m	Böjradie min, fast monterad	5 x kabelldiameter
Böjradie min, rörlig	10 x kabelldiameter	Accelerartion	5 m/s ²
hastighet	5 m/s	Böjcykler	2 Mio
Säker mot svetsstänk	Nej	Hybridkabel	Nej
Bestrålning tvärbunden	Nej	Konfigurerbar kabellängd	Nej
Hydrolysis and microbe resistant	Ja	LABS-free	Ja
Flamhärdighet	enligt IEC 60332-1-2, in accordance with IEC 60332-1-3, in accordance with IEC 60332-2-2, in accordance with UL 1581 UL/ CUL FT1		

Klassificeringar

ETIM 3.0	EC000830	ETIM 4.0	EC000830
ETIM 5.0	EC000830	ETIM 6.0	EC001855
UNSPSC	26-12-16-13	eClass 5.1	27-06-91-90
eClass 6.2	27-06-91-90	eClass 7.1	27-06-91-90
eClass 8.1	27-06-91-90	eClass 9.0	27-06-03-11
eClass 9.1	27-06-90-90		

Godkännanden

Godkännanden



ROHS

Uppfyllelse

Downloads

Broschyr/Katalog	CAT 8 SAI 15/16 EN FL FIELDWIRING EN
Teknikuppgifter	WSCAD