

**SAIH-SLL-5X0,75-16X0,34-100****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Weidmüller oferuje odpowiednie przewody zbiorcze do indywidualnego konfekcjonowania. Wszystkie przewody zbiorcze są dostosowane do łańcuchów ciągowych i sprzedaje się je na metry. Kolorystyczne przyporządkowanie przewodów odpowiada standardom w budowie maszyn. Pokrywy przyłączeniowe rozdzielaczy M12 zawierają zawsze te same złącza zaciskowe, dlatego potrzebny jest tylko jeden wariant kabla.

Zalety przewodu zbiorczego sprzedawanego na metry:

- specjalne długości przewodu zbiorczego
- po przewodzie nie zostają żadne resztki
- nie trzeba organizować magazynów na kable różnej długości
- Możliwe są także dostawy w żądanych długościach.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Przewód czujnik/element wykonawczy, Liczba biegunów: 21, 100 m, Ekranowane: Nie, LED: Nie, Materiał płaszcz: PUR, Halogenki: Nie
Nr zam.	<a href="#">2764970000</a>
Typ	SAIH-SLL-5X0,75-16X0,34-100
GTIN (EAN)	4064675031192
Ilość	1 Szt.
opakowanie	na rolce ze sklejk

## SAIH-SLL-5X0,75-16X0,34-100

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Masa netto 168,8 g

## Specyfikacje techniczne kabla

Cykle gięcia	2 mln	Długość kabla	100 m
Ekranowane	Nie	Halogenki	Nie
Kodowanie kolorami	brązowy, niebieski, czerwony, czarny, zielony / żółty, biały, zielony, żółty, szary, różowy, fioletowy, szary / różowy, czerwony / niebieski, biały / zielony, brązowy / zielony, biały / żółty, Żółty / brązowy, biały / szary, szary / brązowy	Liczba biegunów	21
Materiał płaszcz	PUR	Odporne na ściegi spawalnicze	Nie
Odporność na iskry spawalnicze	Nie	Odporność na olej	Tak
Przekrój przewodu (druk/online)	5 x 0,75 mm <sup>2</sup> + 16 x 0,34 mm <sup>2</sup>	Przydatność do łańcucha ciągowego	Tak
Przyspieszenie	5 m/s <sup>2</sup>	Prędkość	200 m/s
Rdzeń zgodnie z UL AWM style	10493 (80 °C / 300 V)	Wytrzymałość na skręcanie	0 °/m
Zakres temperatur, stały	-50...80 °C	Zakres temperatur, zmienny, min. / maks.	-25...80 °C
Zewnętrzna okładzina zgodnie z UL AWM style	21198 (80 °C / 300 V)	izolacja	TPM
kolor płaszcz	czarny	liczba żył	21
promień zgięcia min., ruchomy	10 x średnica kabla	promień zgięcia, min., ułożony na stałe	5 x średnica kabla
Średnica zewnętrzna	9.5 mm ± 0.3 mm		

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001578	ETIM 7.0	EC003250
ETIM 8.0	EC003250	ETIM 9.0	EC003250
ECLASS 9.0	27-06-20-11	ECLASS 9.1	27-06-90-90
ECLASS 10.0	27-06-01-06	ECLASS 11.0	27-06-01-06
ECLASS 12.0	27-06-01-06	ECLASS 13.0	27-06-01-06

## Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

## Pobieranie

Katalogi [Catalogues in PDF-format](#)

## SAIH-SLL-5X0,75-16X0,34-100

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Screwty® narzędzie do dławnic kablowych, z regulacją momentu obrotowego

**Doskonałe narzędzie w każdym z możliwych zastosowań.**

Screwty® jest idealnym narzędziem wielofunkcyjnym do pewnego mocowania wszystkich popularnych rodzajów kabli czujników i elementów wykonawczych. Nawet trudnodostępne wtyki okrągłe stają się osiągalne dzięki użyciu Screwty®. Prosty ruch obrotowy dokręca i odkręca złącza, bez konieczności użycia dużej siły. Wkrętak Screwty® jest rozwiązaniem unikatowym, a zarazem globalnym, ponieważ pasuje do większości kabli i wtyków innych dostawców (ponad 90 %). Screwty® składa się z rękojeści z tradycyjnym adapterem 1/4". Dzięki temu można go używać do wszystkich rozmiarów: złączy wtykowych okrągłych M12 i M8, adaptowalnych wtyków i gniazd M12F i M8F, a także wtyków i gniazd M23.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	1/4" HANDGRIFF	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">4294820000</a>	Narzędzie mocowania śrub
GTIN (EAN)	4032248478279	
Ilość	1 Szt.	

## Screwty do złączy adaptowalnych M23 i złączy adaptowalnych



Dodatek do wkrętaka Screwty® nadaje się do adaptowalnych złączy wtykowych okrągłych M23 i zalewanych złączy wtykowych okrągłych M23 o średnicy zewnętrznej nakrętki radełkowanej wynoszącej  $26,2 \pm 0,3$  mm. Moment dokręcający wynosi 2-2,5 Nm.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SCREWTY M23	Wykonanie	opakowanie
Nr zam.	<a href="#">1981560000</a>	Adapter narzędzia do dławnic kablowych dla linii i złączy M23	Torebka z tworzywa sztucznego
GTIN (EAN)	4032248677702		
Ilość	1 Szt.		