

## SAIH-SLL-3X1.0-16X0.5-500

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Weidmüller poskytuje vhodné sběrníkové vedení pro přizpůsobení. Všechny sběrníkové kabely jsou vhodné pro pohyblivé kabelové nosiče a prodávají se na metry. Barevné kódování vedení odpovídá strojírenskému standardu. Kryty připojení rozvaděče M12 mají vždy stejný počet svorek, aby byla potřeba pouze jeden typ kabelu. Výhody sběrníkových kabelů prodávaných na metry:

- Speciální délky pro sběrníkové kabely
- Žádné plýtvání kabelem
- Není třeba žádné skladovací místo na různé délky kabelů
- K dispozici také ve zvláštních délkách.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Vedení senzoru/aktoru, Počet pólů: 19, 500 m, Stíněný: Ne, LED: Ne, Materiál pláště: PUR, Halogen: Ne
Číslo objednávky	<a href="#">2764900000</a>
Typ	SAIH-SLL-3X1.0-16X0.5-500
GTIN (EAN)	4064675031215
Množství	1 items
Balení	na překližkové cívce

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

### Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 92.16 g

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

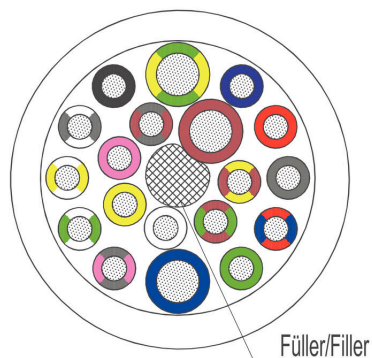
### Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	500 m	
Barva opláštění	černá	
Odolnost vůči olejům	Yes	
Vhodné pro nosiče kabelů	Ano	
Počet vodičů	19	
Stíněný	Ne	
Halogen	Ne	
Izolace	TPM	
Zrychlení	5 m/s <sup>2</sup>	
Poloměr ohybu, min., pohyblivý	10 x průměr kabelu	
Poloměr ohybu, min., stacionární	5x průměr kabelu	
Cykly ohybu	2 mil.	
Průřez vodiče (tisk/online)	3 x 1.0 mm <sup>2</sup> + 16 x 0,5 mm <sup>2</sup>	
Rychlost	200 m/s	
Materiál pláště	PUR	
Odolnost vůči jiskrákům ze sváření	Ne	
Barevné kódování	Yellow / brown, hnědá / zelená, bílá, žlutá, růžová, šedá / hnědá, hnědá, fialová, červená, šedá, červená / modrá, zelená, modrá, šedá / růžová, bílá / zelená, bílá / žlutá, bílá / šedá, černá, zelená / žlutá	
Odolnost proti zkrutu	0 °/m	
Teplotní rozpětí, stacionární	-50...80 °C	
Odolné vůči perlám kovu ze svařování	Ne	
Teplotní rozpětí, pohyblivé	-25...80 °C	
Počet pólů	19	
Barevné kódování (průřez vodiče)	Průřez vodiče	3 x 1.0 mm <sup>2</sup>
	Barevné kódování	hnědá
	Průřez vodiče	16 x 0.5 mm <sup>2</sup>
	Barevné kódování	žluto-hnědý

### Klasifikace

ETIM 8.0	EC003250	ETIM 9.0	EC003250
ETIM 10.0	EC003250	ECLASS 14.0	27-06-01-06
ECLASS 15.0	27-06-01-06		

**Detailní výkres**



3 x 1,00 mm<sup>2</sup> + 16 x 0,5 mm<sup>2</sup>

## SAIH-SLL-3X1.0-16X0.5-500

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## Screwty for M23 moulded cables and customisable connectors



Screwty® připevnění je vhodné pro přizpůsobitelné M23 kulaté zásuvné konektory a potažené M23 kulaté zásuvné konektory s vnějším průměrem vroubkované matice 26,2 ±0,3 mm. Utahovací moment je 2 – 2.5 Nm.

## Všeobecné objednací údaje

Typ	SCREWTY M23	Verze	
Číslo	<a href="#">1981560000</a>	Adaptér nástroje na kabelovou vývodku pro linky M8 a konektory	
objednávky			
GTIN (EAN)	4032248677702		
Množství	1 ST		

## Screwty® nástroj na kabelové průchodky s funkcí utahovacího momentu



Ideální nástroj pro jakoukoliv práci  
Screwty® je ideální, všestranný nástroj pro utahování všech běžných kabelů snímačů a akčních členů. I těžko přístupné kulaté konektory jsou se Screwty® nadosah. Jednoduchý otáčivý moment utáhne a povolí konektory bez potřeby nadměrné síly. Screwty® je jedinečné a celkové řešení, protože je lze použít s většinou kabelů a konektorů od jiných prodejců (přes 90 %). Screwty® se skládá z rukojeti a tradičního 1/4" adaptéru. Lze je tedy použít pro všechny velikosti: pro kulaté konektory M12 a M8, pro varianty M12F a M8F a pro přizpůsobitelné konektory samce a samice.

## Všeobecné objednací údaje

Typ	1/4" HANDGRIFF	Verze	
Číslo	<a href="#">4294820000</a>	Šroubovací nástroj	
objednávky			
GTIN (EAN)	4032248478279		
Množství	1 ST		