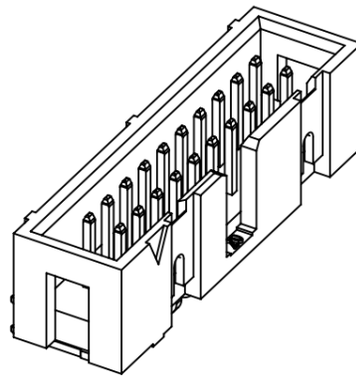
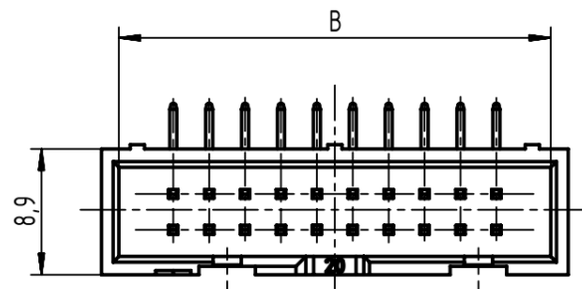
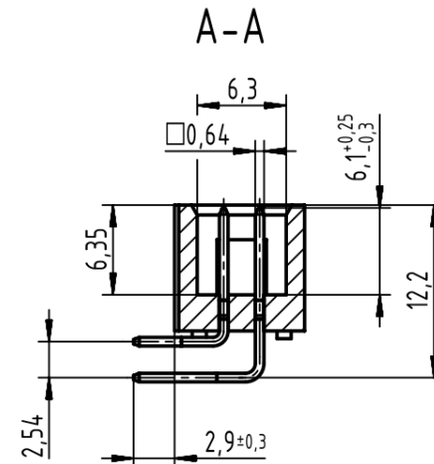
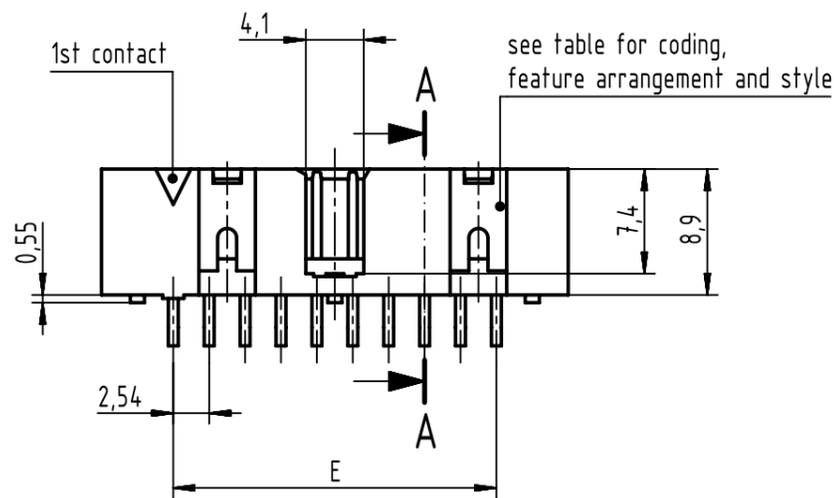
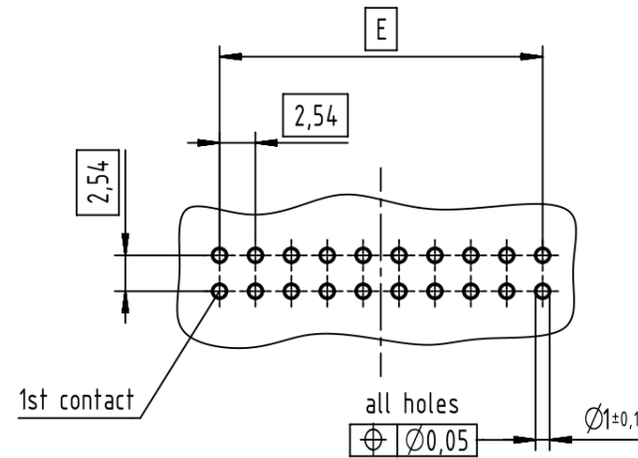


PCB layout  
view component side  
thickness 1,6



further more information  
see DS 09191230201

full range of P/N's and  
dimensions shown on page 2/2

coding style table	
	style A: for connectors 6-pole
	style B: for connectors from 10 to 14-pole
	style C: for connectors from 16 to 64-pole

	All rights reserved Department EC PD - DE	Created by STORCK	Inspected by LEHNERT	Standardisation HOFFMANN	Date 2015-12-07	State Final Release	Ref. Sub. TB 09195XXX323 / 50000068837 / 2014-05-16
	HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp	Title SEK 19 male low profile angled solder 2.9			Type TB	Number 09195XXX323	Doc-Key / ECM-Nr. 100154466/UGD/012/A 50000094890
						Rev. A	Page 1/2

1	2		3	4	5	6		7	8
A	performance level				insulator colour	remark	dimensions		
	no. of contacts	part number	part number	part number			A max.	B	E
	PL3	PL2	S4						
B	beige	-							
C	black	-							
D	beige	vacuum cover tape & reel packaging							
E	black	vacuum cover tape & reel packaging							
F									

 All rights reserved Department EC PD - DE		All Dimensions in mm Original Size DIN A3		Scale 1:1 Free size tol.		Ref. Sub. TB 09195XXX323 / 50000068837 / 2014-05-16	
HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp		Created by STORCK		Inspected by LEHNERT		Standardisation HOFFMANN	
Title SEK 19 male low profile angled solder 2.9		Date 2015-12-07		State Final Release		Doc-Key / ECM-Nr. 100154466/UGD/012/A 50000094890	
Type TB		Number 09195XXX323		Rev. A		Page 2/2	

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

## HARTING:

[09195067323](#) [09195205323](#) [09195207323](#) [09195267323](#) [09195406323](#) [09195407323](#) [09195507323](#)  
[09195607323](#) [09195646323](#) [09195105323](#) [09195347323](#) [09195066323](#) [09195106323](#) [09195346323](#) [09195107323](#)  
[09195147323](#) [09195166323](#) [09195167323](#) [09195266323](#) [09195146323](#) [09195506323](#) [09195206323](#)  
[09195345323](#) [09195267323740](#) [09195205323741](#) [09195266323740](#) [09195147323001](#) [09195267323741](#)  
[09195105323741](#) [09195105323740](#) [09195345323741](#) [09195265323740](#) [09195106323740](#) [09195265323741](#)  
[09195107323740](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.