# **Specifications**

Insulation Resistance: 1,000M $\Omega$  min. at 500V DC Withstanding Voltage: 500V AC rms for 1 minute Contact Resistance: 15m $\Omega$  max. at 10mA

Current Rating: 1A

Operating Temp. Range: -20°C to +85°C

#### Materials and Finish

Housing: PBT (glass filled), UL 94V-0 rated

Contacts: Beryllium Copper Plating: Au over Ni



# Features

- Contact pitch 1.27mm connectors for high-density mounting
- Unique three-fork contact of IDC type allows termination of 0.635mm pitch flat cable

## Jigs and Tools

- Applicable jig: NFA-005
- ⇒ Platen: Standard platen



# Part Number (Details)

NFS - 10A - 0110 BF

Series (socket)

No. of Leads

0 = Without Strain Relief (Connector Height = 11.30mm)

_	_	D1
Ivpe	Of	Plating:

. 71	. )						
Base		Mating Face	Solder Terminals				
BF	Ni 2.5~4.5µm	Au 0.3µm min.	Au 0.05µm min.				

Part Number for Strain Relief:

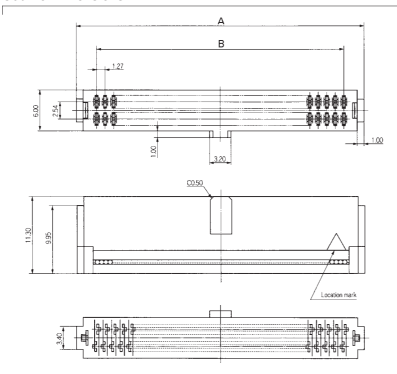
NFS-\*\*A-0001

(Connector Height = 15.10mm)

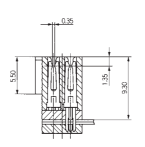
### **Applicable Cables**

AWG 30 stranded wire, AWG 30 solid wire, 0.635mm pitch (e.g. FLEX-\*2, see Section E)

### **Outline Dimensions**



#### **Contact Details**



## Standard types

Standard types						
	Part Number	No. of Leads	А	В		
	NFS-10A-0110BF	10	11.08	5.08		
	NFS-16A-0110BF	16	14.89	8.89		
	NFS-20A-0110BF	20	17.43	11.43		
	NFS-26A-0110BF	26	21.24	15.24		
	NFS-34A-0110BF	34	26.32	20.32		
	NFS-40A-0110BF	40	30.13	24.12		

Part Number	No. of Leads	А	В
NFS-50A-0110BF	50	36.48	30.48
NFS-60A-0110BF	60	42.83	36.83
NFS-64A-0110BF	64	45.37	39.37
NFS-80A-0110BF	80	55.53	49.53
NFS-100A-0110BF	100	68.23	62.23





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

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина,

дом 2, корпус 4, литера А.