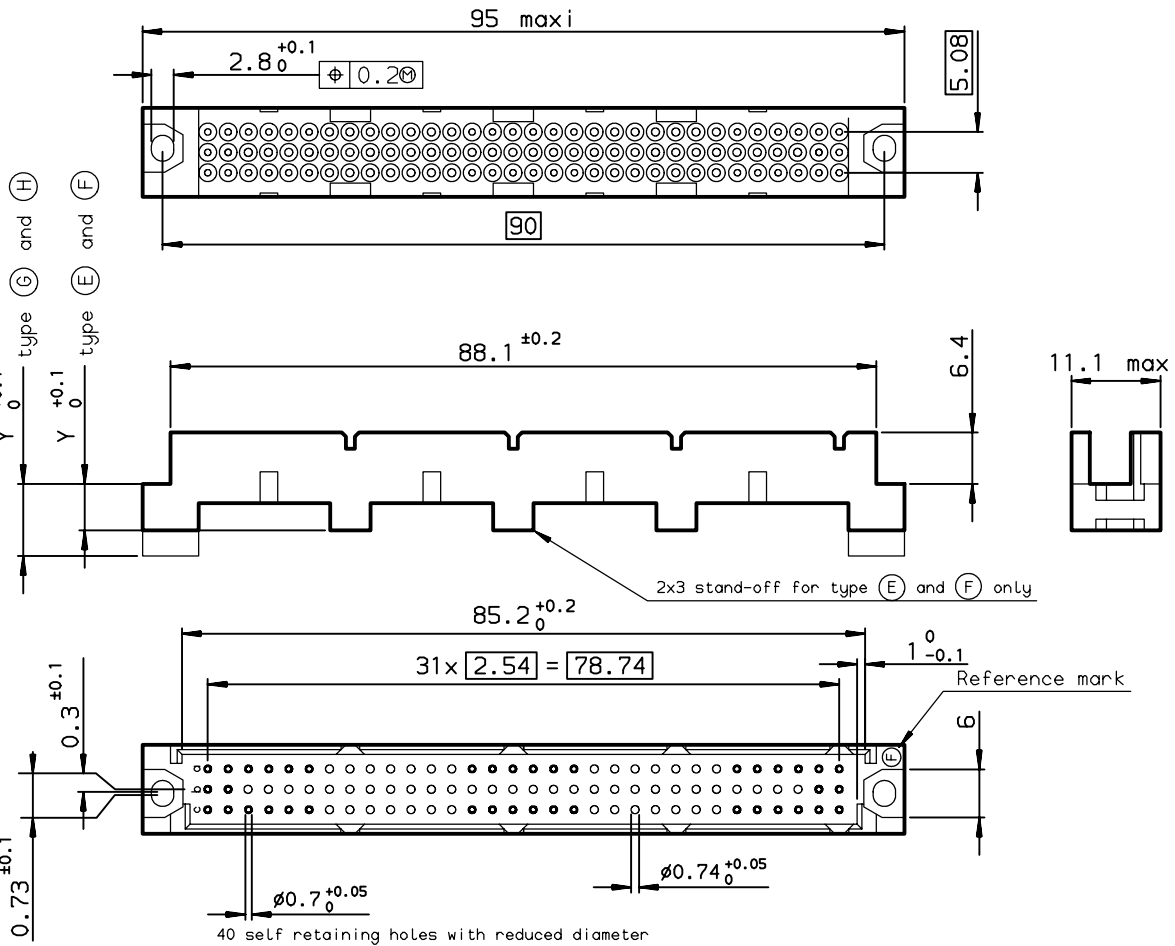
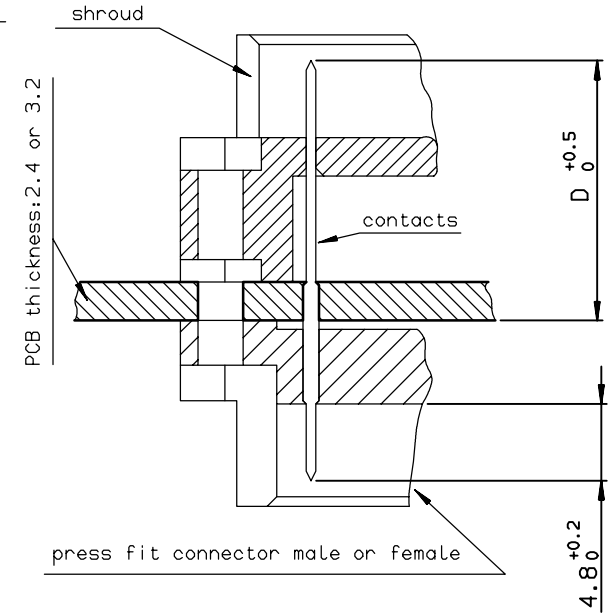


DIMENSIONS



MOUNTING



MATERIAL : PBT 20% glass fiber reinforced

NOTE: RoHS INFORMATIONS

- The "LF" product meets European union Directives and other country regulations as described in 65-22-008.
- The product is not intended to be exposed to a manufacturing solder process.
- Packaging spec: see 65-14-920.

Copyright FCI.



INSULATOR TYPE	TERMINATION CODE	D ₀ ^{+0.5}	PCB THICKNESS					
			2.4 mm			3.2 mm		
			Y ₀ ^{+0.1}	reference	reference mark	Y ₀ ^{+0.1}	reference	reference mark
DIN or HE11	96	13	5.8	8609-2267	(F)	5	8609-2266	(E)
DIN or HE11	97	17	9.8	8609-2269	(H)	9	8609-2268	(G)

Part number **8609-2266LF/2267LF/2268LF/2269LF**

www.fciconnect.com		surface ISO 1302 ✓	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection mm	size A3	Scale 1.5
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				ANGULAR	LINEAR	ECN L506-0095
Dr	ROUILLARD	2005/10/12	0.X	±0.1	size	Scale
Eng	TARON	2005/10/12	0.XX	±0.1	ECN	L506-0095
Chr	LEGARE	2005/10/12	0.XX ±2*	±0.1	Spec ref	-
Appr	LEGARE	2005/10/12	Product family		DIN 8609	
FCI		title		REVERSE SELF RETAINING SHROUDS		Rev.
catalog no		-		C-8609-1188		B
CUSTOMER		sheet 1 of 1				

rev	ecn no	dr	date
A	LS05-0086	HLE	2005/10/12
B	LS06-0095	LGO	2006/06/28
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-



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.