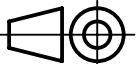



Connector retention and insertion forces on PC-Board: 25 N / 80 N

09 66 352 3633	M3	PL1	 All Dimensions in mm Original Size DIN A4	Scale	Free size tol.			Ref.
09 66 352 6633	M3	PL2		1:1				Sub.
09 66 352 7633	M3	PL3	 All rights reserved Department EC PD - FR	Created by	Inspected by	Standardisation	Date	State
09 66 352 3613	4-40 UNC	PL1		SONN	BAGDIKIAN	HOFFMANN	2014-10-16	Final Release
09 66 352 6613	4-40 UNC	PL2	HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp	Title				Doc-Key / ECM-Nr. 100597622/UGD/000/A 500000080782
09 66 352 7613	4-40 UNC	PL3		D-Sub 25-Pole Female Angled				
Part number	Screw lock thread	Performance level		Type	Number	Rev.		Page
				TB	0966352X6X3	A		1/1

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HARTING:](#)

[09663526613](#) [09663527613](#)



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.