

SERIES 28 HiPer-D Accessories



Jackpost Kits

289-015 and 289-016

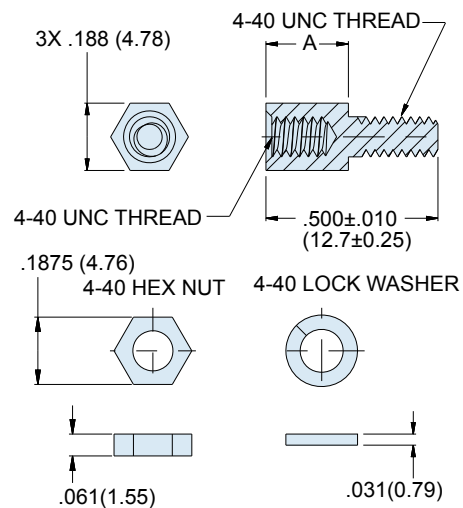
289-015 JACKPOST KIT FOR HIPER-D CABLE CONNECTORS

Jackpost kits for panel mounting of HiPer-D cable connectors. 289-015 jackposts fit HiPer-D cable connectors 280-018P, 280-019S, 280-046P and 280-047S. For front-mounted and cable-mounted connectors, use 289-015-A. For rear panel mounted connectors, choose the correct jackpost based on panel thickness. #4-40 UNC 2B threads. One kit consists of (2) jackposts, (2) hex nuts and (2) split lockwashers. 300 series stainless steel, passivated.



Hiper-D Jackpost Kits for Cable Connectors				
Panel Thickness		Part Number	A	
In.	mm.		In.	mm.
(none)	(none)	289-015-A	.250	6.35
.031	0.79	289-015-B	.219	5.56
.047	1.19	289-015-C	.203	5.16
.062	1.57	289-015-D	.188	4.78
.093 ⁽¹⁾	2.36 ⁽¹⁾	289-015-D	.188	4.78
.125 ⁽¹⁾	3.18 ⁽¹⁾	289-015-D	.188	4.78

Note (1) Panels thicker than .062 (1.57) must be counterbored.



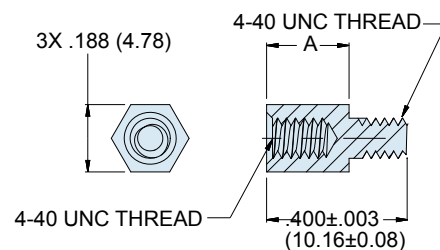
289-016 JACKPOST KIT FOR LOW PROFILE PCB CONNECTORS

Stainless steel jackposts for panel mounting of low profile HiPer-D PCB connectors. For freestanding connectors, use 289-016-A. For rear panel mounted connectors, choose the correct jackpost based on panel thickness. #4-40 UNC 2B threads. 300 series stainless steel, passivated. One kit consists of (2) jackposts. Install into connector flange with threadlocking compound (not supplied).



Hiper-D Jackpost Kits for PCB Connectors				
Panel Thickness		Part Number	A	
In.	mm.		In.	mm.
(none)	(none)	289-016-A	.250	6.35
.031	0.79	289-016-B	.219	5.56
.047	1.19	289-016-C	.203	5.16
.062	1.57	289-016-D	.188	4.78
.093 ⁽¹⁾	2.36 ⁽¹⁾	289-016-D	.188	4.78
.125 ⁽¹⁾	3.18 ⁽¹⁾	289-016-D	.188	4.78

Note (1) Panels thicker than .062 (1.57) must be counterbored.





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.