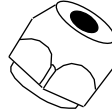


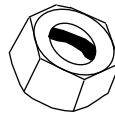
Accessories

DE SHAFT AND PANEL SEALING HARDWARE



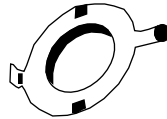
TYPE	LENGTH	WRENCH	Ø SHAFT	ORDERING INFORMATION	PACKAGING
Ø M6 x 0.75	9	12	3	ACCPOTDEB173351950	25

DBAN SHAFT LOCKING



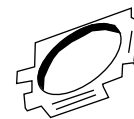
TYPE	LENGTH	WRENCH	Ø SHAFT	ORDERING INFORMATION	PACKAGING
Ø M10 x 0.75	6.5	12	6	ACCPOTDBB173190100	25

LOCATING PEG



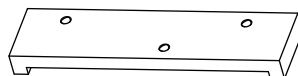
PRODUCT	THICKNESS	ORDERING INFORMATION	PACKAGING
PE30	0.8	ACCPOTLPB153804132	20

LOCATING PEG

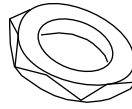


PRODUCT	THICKNESS	L FROM CENTER	ORDERING INFORMATION	PACKAGING
P11-149	0.4	6.2 mm (0.244")	ACCPOTERB253651650	50
P11-149	0.4	7.75 mm (0.305")	ACCPOTERB253656660	50
P11-149	0.8	13.5 mm (0.53")	ACCPOTERB253653190	50

BASE RAISER



PRODUCT	HEIGHT	ORDERING INFORMATION	PACKAGING
M43 T18	1.6	ACCTRICAB253850610	50

NUTS


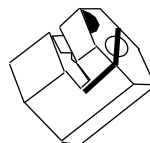
THICKNESS	WRENCH	BUSHING	ORDERING INFORMATION	PACKAGING
Nut H 10 ep. 2.5	14	M10 x 0.75	ACCPOTECB303404310	100
Nut H 7 ep. 2	10	M7 x 0.75	ACCPOTECB303351680	100
Nut H 6 ep. 1.8	10	M6 x 0.75	ACCPOTECB302005700	100
Nut H 6 ep. 1.8	8	M6 x 0.75	ACCPOTECB303651550	100
Nut H 8 ep. 2	12	M8 x 0.75	ACCPOTECB303652600	100
Nut H 10 ep. 2	12	M10 x 0.75	ACCPOTECB303653200	100
Nut H 3/8" ep. 2.5	12.5/1/2"	3/8 32 NEF-2A	ACCPOTECB303653230	100
Nut H 1/4" ep. 2	8	1/4 32 NEF-2A	ACCPOTECB303430230	100

WASHER


DIAMETER	BUSHING	ORDERING INFORMATION	PACKAGING
Internal washer JZ Ø 10 or 3/8"	M10 x 0.75	ACCPOTRDB300685710	100
Internal washer JZ Ø 7	M7 x 0.75	ACCPOTRDB300683707	100
Internal washer JZ Ø 6	M6 x 0.75	ACCPOTRDB300683706	100
External washer JZ Ø 1/4"	1/4 32 NEF-2A	ACCPOTRDB003430600	100
Internal washer 3/8"	3/8 32 NEF-2A	ACCPOTRDB300683952	100

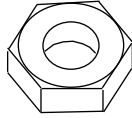
O RING


TYPE	PRODUCT	DIMENSIONS	ORDERING INFORMATION	PACKAGING
Panel O ring toric	PRV6	Ø int 8 mm/Ø tore 1 mm	ACCPOTJOB303342420	100
Panel O ring plate	P16	Ø ext 13.2 mm/Ø int 9.7 mm/Ep 0.8 mm	ACCPOTJOB303753950	100
Panel O ring plate	P11P	Ø ext 12.5 mm/Ø int 9.5 mm/Ep 1.2 mm	ACCPOTJOB303652780	100

HEXAGONAL LOCKING NUT


TYPE	LENGTH	WRENCH	Ø SHAFT	ORDERING INFORMATION	PACKAGING
Hex nut M6 x 0.75	10	10	3	ACCPOTECB253651420	50



LOCKING NUT FOR SLOTTED BUSHING					
					
TYPE	WRENCH	SHAFT DIAMETER	PRODUCT	ORDERING INFORMATION	PACKAGING
Locking nut Ø 6.35 mm	8	3.17 mm	P11 - PRV6/D or E	ACCPOTECB303656590	100
Locking nut Ø 6 mm	8	3 mm	P13/O	ACCPOTECB303430400	100

GLOBAL PART NUMBER INFORMATION																	
A	C	C	P	O	T	E	C	B	3	0	3	4	0	4	3	1	0
MODEL				STYLE				PACKAGING CODE				SPECIAL NUMBER					
ACCPOT = For potentiometers ACCTRI = For trimmers				EC = Nut ER = Peg CA = Spacer LP = LPRP DB = DBAN JO = Ring DE = Sealing system				B15 = Box of 20 pieces B17 = Box of 25 pieces B25 = Box of 50 pieces B30 = Box of 100 pieces				Given by Vishay					

PART NUMBER DESCRIPTION (for information only)				
AC	ECR0UH10	POT	3404310	e
MODEL	STYLE	SPECIAL	SPECIAL	LEAD (Pb)-FREE



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.