

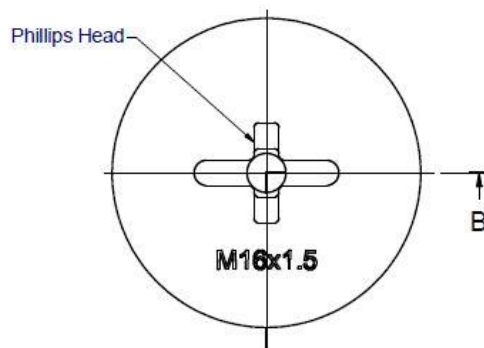
ALPHA WIRE COMPANY
CUSTOMER PRODUCT SPECIFICATION

Part Numbers: HPP7-HPP29
Spec Number: HPP
Page 1 of 1 Pages

Issue: 3
Issue Date: 08/15/2018
Effective Date: 08/15/2018

A. Technical Details

- 1) Material
 - a) Body PA 6 (Polyamide 6)
 - b) O-ring CR (Chloroprene Rubber)
- 2) Color
 - a) Gray, RAL 7001
 - b) Black, RAL 9005
- 3) Flammability
 - a) V2 (According to UL94)
- 4) Temperature Rating
 - a) Permanent -20°C to +100°C
 - b) Intermittent -30°C to +150°C
- 5) Thread Type
 - a) PG according to DIN 40430



Thread Size	Thread Length TL		Height H		Outer Ø D		Sealing Type	Part Number
	mm	inch	mm	inch	mm	inch		
PG 7	6,0	0.236	3,0	0.118	15,0	0.590	O-ring	HPP7
PG 9	6,0	0.236	3,0	0.118	19,5	0.768		HPP9
PG 11	6,0	0.236	3,0	0.118	22,0	0.866		HPP11
PG 13.5	6,0	0.236	3,0	0.118	24,7	0.972		HPP13
PG16	6,0	0.236	3,4	0.134	27,0	1.060		HPP16
PG 21	8,0	0.315	4,0	0.157	33,0	1.300		HPP21
PG 29	8,0	0.315	3,2	0.126	44,0	1.730		HPP29

B. Packaging Requirements

- 1) Standard Package 10 plugs per package

Although Alpha Wire ("Alpha") makes every reasonable effort to ensure their accuracy at the time of publication, information and specifications described herein are subject to errors or omissions and to changes without notice, and the listing of such information and specifications does not ensure product availability.
Alpha provides the information and specifications herein on an "AS IS" basis, with no representations or warranties, whether express, statutory or implied. In no event will Alpha be liable for any damages (including consequential, indirect, incidental, special, punitive, or exemplary) whatsoever, even if Alpha has been advised of the possibility of such damages, whether in an action under contract, negligence or any other theory, arising out of or in connection with the use, or inability to use, the information or specifications described herein.



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.