

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED RELEASED FOR PUBLICATION 2015

© COPYRIGHT 2015 BY - TE CONNECTIVITY ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	
-	-	NC	NEW RELEASE PER E.O. P20001	15SEP2008	-	DM
		A	REVISED PER E.O. P21009	19JUL2011	-	RDR
		A1	REVISED PER ECO-15-001798	19MAR2015	VNB	DM

3D VIEW

MAIN POLARIZING KEY

(2.570)
[65.28]

1.692^{+0.000}_{-.100}
[42.97^{+0.00}_{-2.54}]
OVER KNURL

HD36-18-XXP/SX-072

ADAPTER $\triangle 3$

PLUG HOUSING $\triangle 3$

$\triangle 3$ MATERIAL:
PLUG HOUSING: AL 6000 SERIES
ADAPTER: AL 6000 SERIES

2. THE CONNECTOR MATES WITH HD34-18-XXS/PX-XXXX
X = SEAL DESIGNATION, XX = NUMBER OF CAVITIES,
XXXX = MODIFICATION DESIGNATION.

1. FOR ARRANGEMENT OF CONTACT LOCATION SEE ENVELOPE DRAWING 0425-013-1800

NOTES:

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN I. GRANTCHAROVA 04SEP2008															
DIMENSIONS: INCHES [mm]		CHK B. BAYFORD 14JUL2011															
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD S. BEARD 12JUL2011	NAME PLUG CONNECTOR SHELL SIZE 18 BAYONET COUPLING-072 MOD. HD30 SERIES														
		PRODUCT SPEC 0425-016-0000	RESTRICTED TO														
<table border="1"> <tr> <td>0 PLC</td> <td>±-</td> </tr> <tr> <td>1 PLC</td> <td>±-</td> </tr> <tr> <td>2 PLC</td> <td>±-</td> </tr> <tr> <td>3 PLC</td> <td>±.010 [±.254]</td> </tr> <tr> <td>4 PLC</td> <td>±-</td> </tr> <tr> <td>ANGLES</td> <td>±° 30' 0"</td> </tr> </table>		0 PLC	±-	1 PLC	±-	2 PLC	±-	3 PLC	±.010 [±.254]	4 PLC	±-	ANGLES	±° 30' 0"	APPLICATION SPEC 0425-015-0000	SIZE A3	CAGE CODE -	DRAWING NO HD36-18-XXP/SX-072
0 PLC	±-																
1 PLC	±-																
2 PLC	±-																
3 PLC	±.010 [±.254]																
4 PLC	±-																
ANGLES	±° 30' 0"																
MATERIAL SEE NOTE	FINISH -	WEIGHT -	SCALE NONE														
		Customer Drawing	SHEET 1 OF 1 REV A1														

1470-19 (3/11)



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.