

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL RELEASE	07APR2015	DL	CW
	AI	ECR-15-009224	23JUN2015	DL	CW
	B	ECR-15-018481	22FEB2016	DL	CW

NOTES:

1. TECHNICAL CHARACTERISTICS:
 INSULATION MATERIAL: PC
 RATED VOLTAGE: POWER: CONDUCTOR-CONDUCTOR: 690 V;
 CONDUCTOR-GROUND: 400 V
 SIGNAL: CONDUCTOR-CONDUCTOR: 400 V;
 CONDUCTOR-GROUND: 250 V
 RATED CURRENT: POWER: 40 A; SIGNAL: 16 A
 INSULATION RESISTANCE: $\geq 400M\Omega$
 RATED IMPULSE VOLTAGE: POWER: 6 KV; SIGNAL: 4 KV
 POLLUTION DEGREE: 3
 FLAMMABILITY: UL94V-0
 MATING CYCLES: 500
 OPERATION TEMPERATURE: $-40+125^{\circ}C$
 WIRE RANGE: POWER: 2.5-10.0 mm² (14-7 AWG)
 SIGNAL: 0.5-2.5 mm² (16-14 AWG)
 CONTACT FINISH: SILVER PLATED
 CONTACT TYPE: SCREW CONTACT

M4 THREAD
RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE 1.2Nm4 X M3 THREAD
RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE 0.5Nm

PANEL CUT OUT FOR INSERTS FOR USING
WITHOUT HOODS/HOUSINGS

注释:

1. 技术参数:
 绝缘材料: PC
 额定电压: 电源: 导体-导体: 690V; 导体-地: 400V;
 信号: 导体-导体: 400V; 导体-地: 250V;
 额定电流: 电源: 40A; 信号: 16A
 绝缘电阻: $\geq 400M\Omega$
 额定脉冲电压: 电源: 6 KV; 信号: 4 KV
 污染等级: 3
 阻燃等级: UL94V-0
 插拔次数: 500次
 工作温度: $-40+125^{\circ}C$
 接线范围: 电源: 2.5-10.0 mm² (14-7 AWG)
 信号: 0.5-2.5 mm² (16-14 AWG)
 端子表面处理: 镀银
 接线类型: 螺丝压接

T2106062101-000

HWK6/6-012-M
HWK6/6-012 公插PART NUMBER
料号PART DESCRIPTION
描述

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN 07APR2015

DAVID LI

CHK 07APR2015

CHRIS WANG

APVD 07APR2015

XU XIANG

PRODUCT SPEC

108-137126

APPLICATION SPEC

114-137126

WEIGHT -

CUSTOMER DRAWING

DIMENSIONS:

mm

TOLERANCES UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	±0
1 PLC	±0.1
2 PLC	±0.15
3 PLC	±0.2
4 PLC	±0.25
ANGLES	±0.5
FINISH	-

MATERIAL

-

-

NAME

-

HDC-HWK6/6-012-M

SIZE

CAGE CODE

DRAWING NO

RESTRICTED TO

A3

-

©-T2106062101000

-

SCALE

1:1

SHEET

OF

1

REV

B

1470-19 (3/13)

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru