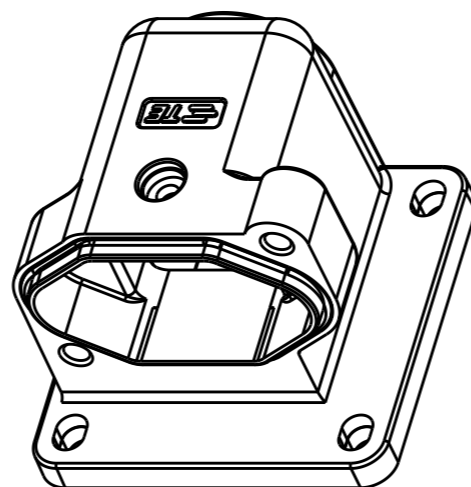
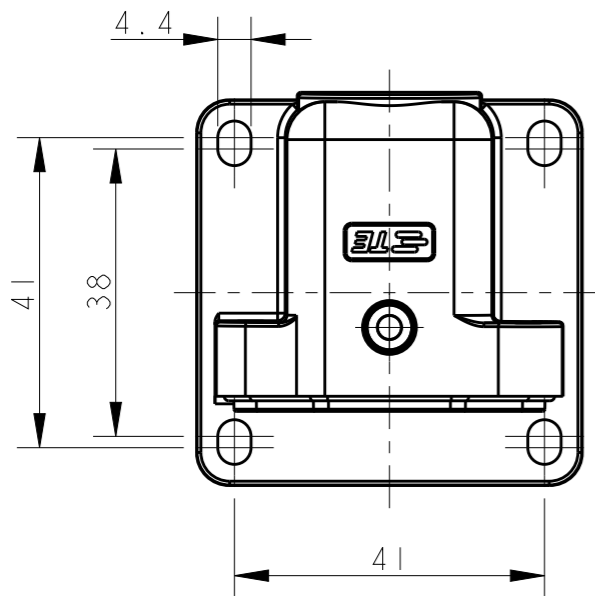


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

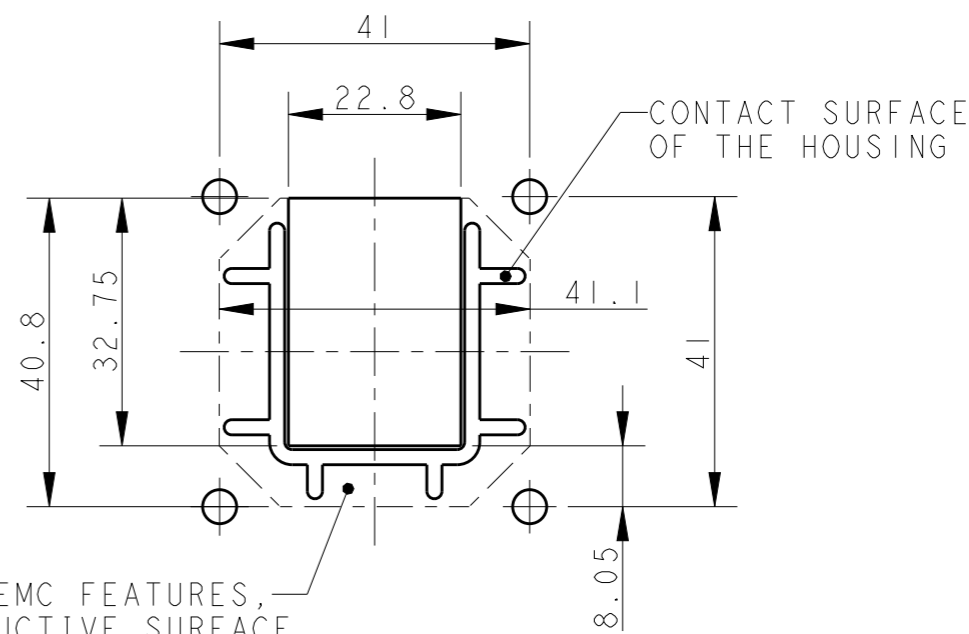
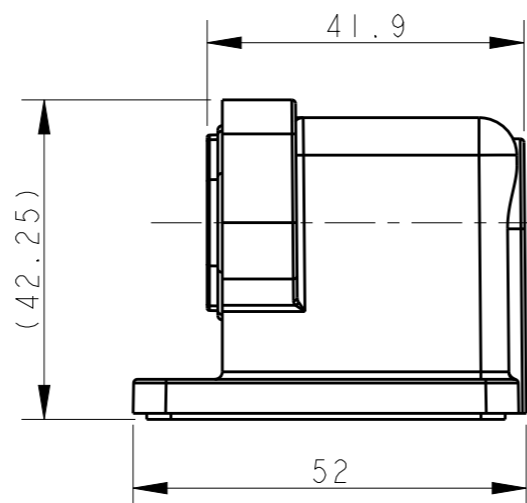
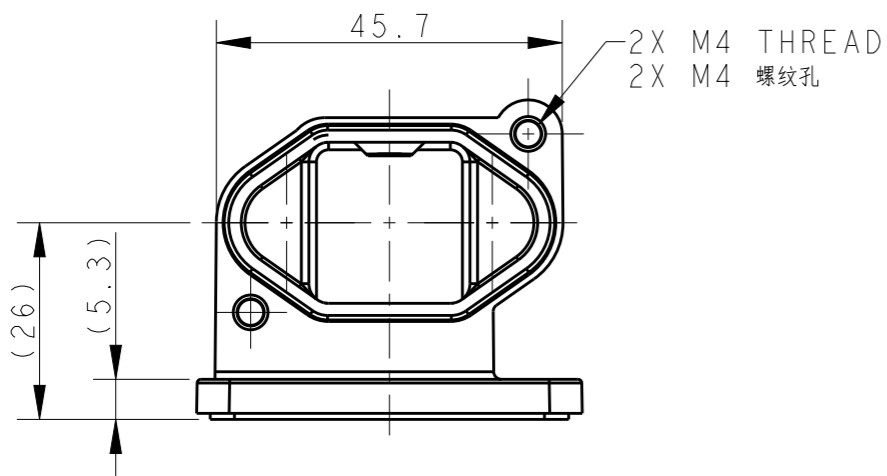
REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	INITIAL RELEASE	27SEP2016	DW	CW



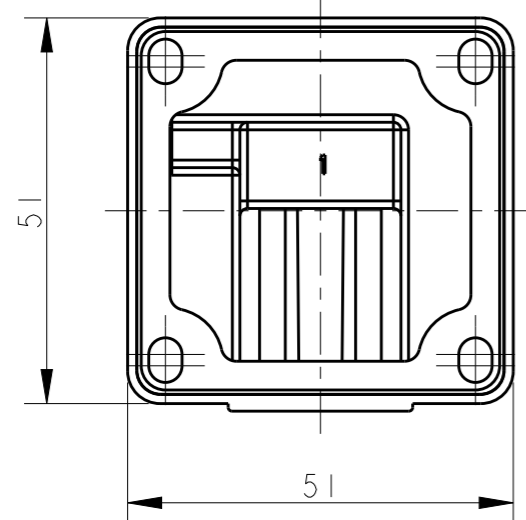
NOTES:
 1. TECHNICAL CHARACTERISTICS:
 HOUSING MATERIAL: DIE CAST ALUMINIUM ALLOY
 SURFACE : SEE TABLE
 DEGREE OF PROTECTION: IP68 (MATED)


注释
 1. 技术参数:
 壳体材料: 铝合金
 表面处理: 见表格
 防护等级: IP68 (配合)



FOR EMC FEATURES,
 CONDUCTIVE SURFACE

Panel Cut Out Dimension, Only for Reference
 面板开口尺寸, 仅供参考



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 27SEP2016 DAVID WANG	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK 27SEP2016 CHRIS WANG		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 27SEP2016 XIANG XU	NAME H3APR-MAGS-EMC-C	
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC 108-137187	RESTRICTED TO	
1 PLC ±-		APPLICATION SPEC 114-137187	SIZE A3	CAGE CODE -
2 PLC ±-		WEIGHT -	DRAWING NO C-T194603X000009	
3 PLC ±-		CUSTOMER DRAWING	SCALE 1:1	
4 PLC ±-			SHEET 1 OF 2	
ANGLES ±-		REV A		
FINISH -				

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-		SEE SHEET 1	-	-	-

NOTES:

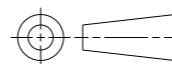
SEE SHEET 1

T1946032000-009	H3APR-MAGS-EMC-C	H3APR HOUSING, QUADRANGLED INNER-HEX SCREW LOCKING, BULKHEAD MOUNTED, ANGLED, POWDER COATED, GREY H3ARP 内六角螺丝四角锁定开孔侧出下壳 黑色
T1946031000-009	H3APR-MAGS-EMC-C	H3APR HOUSING, QUADRANGLED INNER-HEX SCREW LOCKING, BULKHEAD MOUNTED, ANGLED, POWDER COATED, SILVER WHITE H3ARP 内六角螺丝四角锁定开孔侧出下壳 银白色
T1946030000-009	H3APR-MAGS-EMC-C	H3APR HOUSING, QUADRANGLED INNER-HEX SCREW LOCKING, BULKHEAD MOUNTED, ANGLED, POWDER COATED, BLACK H3ARP 内六角螺丝四角锁定开孔侧出下壳 黑色
PART NUMBER 料号	PART DESCRIPTION 描述	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:

mm



TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

- 0 PLC ±-
- 1 PLC ±-
- 2 PLC ±-
- 3 PLC ±-
- 4 PLC ±-
- ANGLES ±-

MATERIAL

FINISH

-

-

DWN 27SEP2016

DAVID WANG

CHK 27SEP2016

CHRIS WANG

APVD 27SEP2016

XIANG XU

PRODUCT SPEC

108-137187

APPLICATION SPEC

114-137187

WEIGHT

-

CUSTOMER DRAWING



TE Connectivity

NAME H3APR-MAGS-EMC-C

SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO

A3

-

©-T194603X000009

-

SCALE

1:1

SHEET

2 OF 2

REV

A



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.