

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

2000

© COPYRIGHT 2000

BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	B3	ECR-10-008207	22APR2010	VG	GW
	B4	ECR-16-016696	30AUG2017	GCM	MKO

PN 0-1 AS SHOWN

NOTES:

1 PACKAGING QUANTITY: 5 PIECES PER BOX
 2 MATERIAL: SEE TABLE
 3 SURFACE: SEE TABLE
 4 VARNISH ON THE INSIDE NOT NECESSARY

SCALE 1:2

QTY	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	ITEM NO	REMARKS
1	CABLE TO CABLE HOOD	ALUMINIUM		GREY	3	WITHOUT LOGO
1	CABLE TO CABLE HOOD	ALUMINIUM		GREY	1	
1	CLIP	STEEL	ZINC PLATED	BLUE	2	
0-3	0-1	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	ITEM NO
		HD.25.KDO-LB.1.M25.G				
		HD:25.KD LB N				

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S.KUMAR 4/27/2006			
DIMENSIONS: mm		CHK P.BENNUR 4/27/2006			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: n-ISO 8075 n-ISO 2768-mH-E n-DIN 16901-120		APVD T.SCHNURPFEL 4/27/2006	NAME CABLE TO CABLE HOOD HD.25.KDO-LB.1.M25.G		
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±		PRODUCT SPEC -	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-1106440
MATERIAL 2		FINISH 3	APPLICATION SPEC -	RESTRICTED TO -	
		WEIGHT -	CUSTOMER DRAWING	SCALE 1:1	SHEET 1 OF 1
					REV B4

1470-19 (3/13)



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.