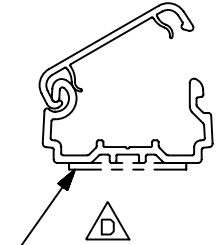


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



ADHESIVE BACKING

LDPH5 OPEN POSITION

PANDUIT PART NO.	LENGTH	WEIGHT
LDPH5**6-A	72.00 ±.18 [1828.8 ±4.6]	.07 LBS/FT [.31 g/mm]
LDPH5**8-A	96.00 ±.18 [2438.4 ±4.6]	
LDPH5**10-A	120.00 ±.18 [3048.0 ±4.6]	
LDPH5**2-A	78.74 ±.18 [2000.0 ±4.6]	



LDPH5 CLOSED POSITION

NOTES:

- SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE COLORS AND/OR PACKAGE QUANTITY.
- PART IS DESIGNED TO SUPPORT MAXIMUM WEIGHT ON A CLEAN, DRY, SMOOTH SURFACE. THE SURFACE MUST BE PROPERLY PREPARED IN ACCORDANCE WITH PANDUIT RECOMMENDATIONS.
- TO APPLY PART (ADHESIVE BACKING INSTALLATION ONLY):
 - REMOVE PROTECTIVE FILM
 - PLACE PART IN DESIRE LOCATION
 - APPLY PRESSURE TO FLAT SURFACE ON RACEWAY
- DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.
- NO WARRANTY, EXPRESSED OR IMPLIED, IS MADE BY PANDUIT WITH RESPECT TO ADHESIVE BOND PERFORMANCE. THE CONDITIONS UNDER WHICH THESE RACEWAYS MAY BE APPLIED AND/OR THE SURFACE TO WHICH THEY MAY BE APPLIED ARE BEYOND PANDUIT'S CONTROL.

CAD FILENAME/LAYERS B D38737BP_DC_LDPH5_01A.PRT

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS
HINGED LDPH5 RACEWAY (LDPH5) CUSTOMER DRAWING

-	-----	---	---	RELEASED TO PRODUCTION	-----	-----	-----	-----	-----	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± (.XXX) ±.010 (.25) (.XX) ±.03 (.8) ANGLES ±	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.		
-	-----	---	---	F. REVISED PART DESCRIPTION IN TITLE BLOCK E. REVISED NOTES: #2 AND #3	-----	-----	-----	-----	-----				
2	04-15-05	JBN	BKR	D. REVISED NOTATION C. REVISED DIMENSION: .047 WAS .045	38737-15	RGRO	RGRO			DRAWN BY JBN	MAT'L: PVC	SCALE NONE	
1	02-24-05	JBN	BKR	B. REVISED CAD FILE NAME A. REVISED BASE AND COVER GEOMETRY						DATE 09-22-04		DRAWING NO. 38737-15	DWG A
R	09-22-04	JBN	BKR	DRAWING RELEASED						CHK'D BKR		SIZE A	
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	CHK	CUST	SUP					

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