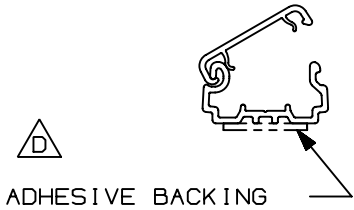
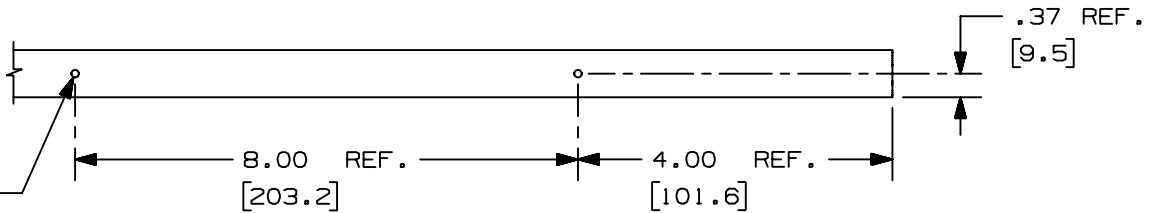


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NO.	LENGTH	WEIGHT
LDPH3**6-A	72.00 ±.18 [ 1828.8 ±4.6 ]	.04 LBS/FT [ .19 g/mm ]
LDPH3**8-A	96.00 ±.18 [ 2438.4 ±4.6 ]	
LDPH3**10-A	120.00 ±.18 [ 3048.0 ±4.6 ]	
LDPH3**2-A	78.74 ±.18 [ 2000.0 ±4.6 ]	



LDPH3 OPEN POSITION



LDPH3 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 D38737B0\_DC\_LDPH3\_01B.PRT

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS  
HINGED LDPH3 RACEWAY (LDPH3) CUSTOMER DRAWING

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	CHK	CUST	SUP	DRAWN BY	DATE	MAT'L:	SCALE	DRAWING NO.	DWG SIZE
-	-----	---	---	RELEASED TO PRODUCTION	-----	-----	-----	-----	JBN	09-22-04	PVC	NONE	38737-14	A
-	-----	---	---	F. REVISED PART DESCRIPTION IN TITLE BLOCK E. REVISED NOTES: #2 AND #3	-----	-----	-----	-----	JBN	09-22-04	PVC	NONE	38737-14	A
2	04-15-05	JBN	BKR	D. REVISED NOTATION C. REVISED DIMENSION: .077 WAS .075	38737-14	RGRO	RGRO		JBN	09-22-04	PVC	NONE	38737-14	A
1	02-24-05	JBN	BKR	B. REVISED CAD FILE NAME A. REVISED BASE AND COVER GEOMETRY					JBN	09-22-04	PVC	NONE	38737-14	A
R	09-22-04	JBN	BKR	DRAWING RELEASED					JBN	09-22-04	PVC	NONE	38737-14	A
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	CHK	CUST	SUP	DRAWN BY	DATE	MAT'L:	SCALE	DRAWING NO.	DWG SIZE

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.

DRAWN BY: JBN  
DATE: 09-22-04  
CHK'D: BKR  
MATERIAL: PVC  
SCALE: NONE  
DRAWING NO.: 38737-14  
DWG SIZE: A

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)