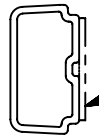
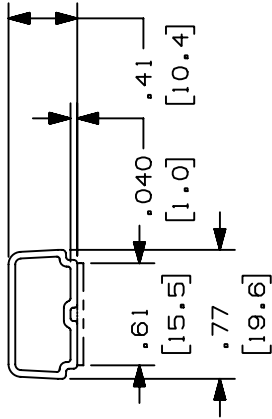


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

| PART NAME | PANDUIT PART NO. (** SEE NOTE 1) | LENGTH IN. (MM) | STATIC LOAD (SEE NOTE 2) | APPROXIMATE WEIGHT |
|-----------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------|
| SOLID WALL DUCT | LDS3**10-A | 120.0 ±.12 (3048.0 ±3.0) | .29 LB/IN (5.2 g/mm) | .050 LB/FT (.074 g/mm) |

A



ADHESIVE BACK PRESSURE SENSITIVE FOAM TAPE .040(1.0) THICK WITH PROTECTIVE LINER.

B 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.
- TO APPLY PART:
 - REMOVE PROTECTIVE LINER.
 - PLACE PART IN DESIRED LOCATION.
 - APPLY PRESSURE TO FLAT SURFACE OF PART.
- DIMENSIONS IN PARENTHESIS 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.

C

CAD FILENAME/LAYERS D35541CO_SOLID_LDS3_02.RT

PANDUIT

CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

SOLID WALL DUCT (LDS3)
CUSTOMER DRAWING

| | | | |
|---|----------|---|------|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± (.XXX) ±.010 (.4) (.XX) ±.03 (.8) ANGLES ± | | UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION. | |
| 35541-41 | RGRO | RGRO | |
| 35541-41 | HIW | HIW | |
| 35541-41 | CEF | CEF | |
| ECN | CHK | CUST | SUP |
| DESCRIPTION | | | |
| 2 | 03-08-04 | JHEP | RGRO |
| 1 | 09-17-98 | PM | HIW |
| R | 09-24-96 | JBA | CEF |
| REV | DATE | BY | CHK |
| C. REMOVED PART NUMBER LDS3**2-A | | | |
| B. REVISE NOTES | | | |
| A. REVISE CHART; ADD 2M LENGTH | | | |
| RELEASED TO PRODUCTION | | | |
| SCALE NONE | | | |
| DRAWN BY JBA | | MATERIAL: RIGID PVC (POLYVINYL CHLORIDE) | |
| DATE 09-24-96 | | DRAWING NO. 35541-41 | |
| CHECKED BY CEF | | DWG SIZE 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.