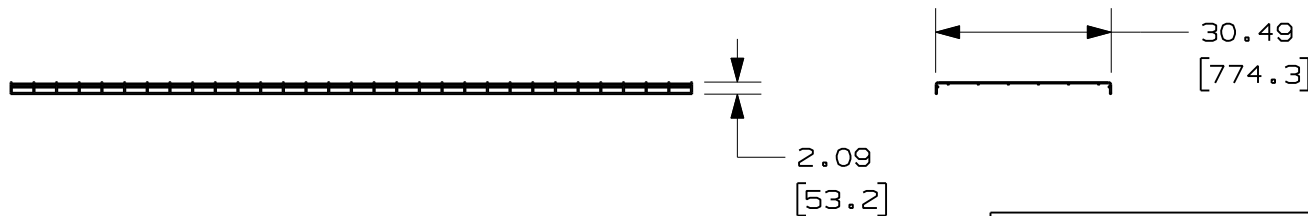
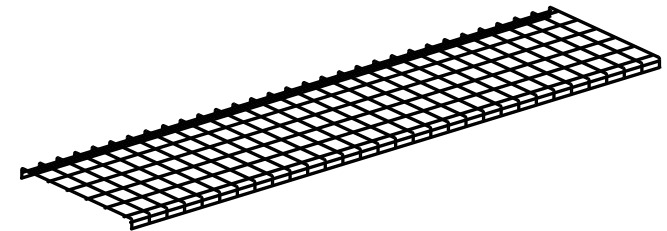
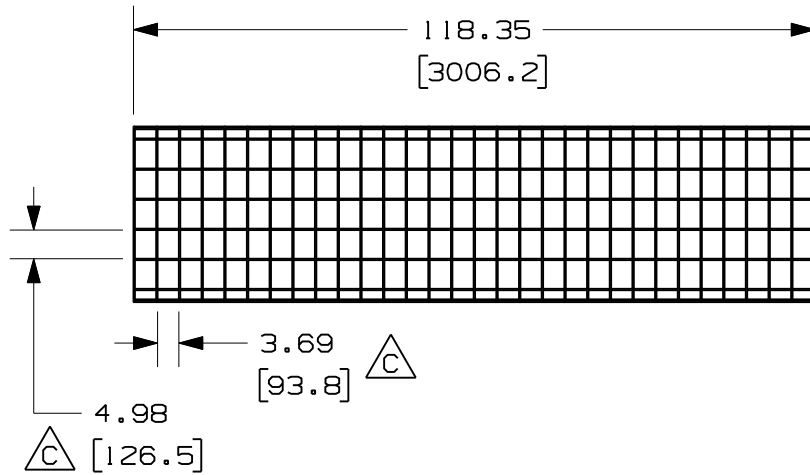


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	WEIGHT
WG30**10	29 LB/EACH 13154.2 g/EACH

NOTES:

1. SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART SUFFIXES TO INDICATE PART FINISH AND/OR PACKAGING QUANTITY.
2. DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE METRIC.



CAD FILENAME/LAYERS 09D017DQ\_DC/00B WG30\*\*10

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

WYR-GRID CABLE TRAY 30" WIDE  
STRAIGHT SECTION 10' LONG (WG30\*\*10)  
CUSTOMER DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
(.X) ± .125 (3.18) ANGLES ±  
(.XXX) ±  
(.XX) ± .125 (3.18) ANGLES ±

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	CHK	CUST	SUP
--	--	--	--	C. ADDED DIMENSIONS	09D017DQ-DC	RN	RN	
I	5-17-10	JAHA	SL	B. REVISED PART NAME A. REVISED TOLERANCE				
R	5-3-10	JAHA	SL	RELEASED TO PRODUCTION	09D017DQ-DC	RN	RN	

DRAWN BY JAHA	MAT'L: SEE NOTES ABOVE	SCALE NONE
DATE 5-3-10		DRAWING NO. 09D017DQ-DC
CHK'D SL		DWG A SIZE



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.