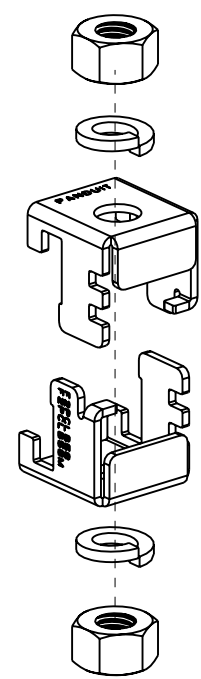


PANDUIT PART NUMBER	WEIGHT
F2PCLB58	0.68 LB/EACH (307g/EACH)

NOTES:

- 1. SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART SUFFIXES TO INDICATE PACKAGE QUANTITY.
- 2. THE FIBER ROUTING 2-PIECE LADDER RACK BRACKET IS USED TO SUPPORT FIBER-DUCT AND FIBERRUNNER MOUNTING BRACKETS DIRECTLY FROM A 3/8" x 1 1/2" OR A 3/8" x 2" LADDER RACK STRINGER WITH THE USE OF 5/8" THREADED ROD (NOT INCLUDED).
- 3. THE FIBER ROUTING 2-PIECE LADDER RACK BRACKET INCLUDES:
TWO (2) BRACKET CLIPS,
TWO (2) 5/8" HELICAL SPRING LOCKWASHERS,
TWO (2) 5/8-11 HEAVY HEX NUTS.
- 4. FINISH COLOR: BLACK (EXCEPT FOR HARDWARE).
- 5. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.



ENG. REF.: D38192BJ_DC/02 F2PCLB58

CAD FILENAME/LAYERS: F2PCLB58.pdf

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	GMBH
3	1-14-08	MSO	RN	F. REMOVED ALL REFERENCES TO F2PCLB58M.	38192-07	RN	RN		
-	-----	---	--	E. REVISED GENERAL NOTES. D. REVISED DRAWING TITLE.	-----	--	--		
2	12-23-05	MSO	RN	C. REVISED CAD FILENAME. B. REV'D DWG. TO CUR. STAND.	38192-07	RN	RN		
1	1-25-02	JHNU	CVV	A. REVISED GENERAL NOTE 1.	38192-07	RN	RN		
R	11-9-01	JHNU	CVV	RELEASED TO PRODUCTION	38192-07	HIW	HIW		

PANDUIT CORP TINLEY PARK, ILLINOIS
 FIBER ROUTING 2-PIECE LADDER RACK BRACKET - 5/8 THREADED ROD (F2PCLB58)
 CUSTOMER DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
 (.X) ± (.XXX) ±
 (.XX) ± .03 (.8) ANGLES ±

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

SCALE: NONE

DRAWING NO.: 38192-07 DWG SIZE: A

DRAWN BY: JHNU
 DATE: 11-9-01
 CHK'D: CVV

MAT'L: STEEL



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.