



MATERIAL NO.	ENGINEERING NO.	LENGTH "L"	LENGTH "A"	POWER-UP
1301530056	15052-1A	2 FT 8 IN	1 FT ± 1 IN	AUTO
1301530068	15052-6A	7 FT 8 IN	6 FT ± 2 IN	AUTO
1301530061	15052-25A	26 FT 8 IN	25 FT ± 2 IN	AUTO
1301530065	15052-50A	51 FT 8 IN	50 FT ± 4 IN	AUTO
1301530059	15052-1M	2 FT 8 IN	1 FT ± 1 IN	MANUAL
1301530070	15052-6M	7 FT 8 IN	6 FT ± 2 IN	MANUAL
1301530063	15052-25M	25 FT 8 IN	25 FT ± 2 IN	MANUAL
1301530066	15052-50M	50 FT 8 IN	50 FT ± 4 IN	MANUAL

TECHNICAL:

LISTED: UL AND cUL
 RATED SUPPLY VOLTAGE: 120 VAC
 RATED CURRENT: UP TO 15 AMPS OR CABLE RATING
 RESET TYPE: AUTOMATIC OR MANUAL
 OPERATING FREQUENCY: 60 Hz
 TYPE: CLASS A
 GROUND TRIP CURRENT: 4-6 mA
 OVERLOAD CURRENT: 90 AMP 125 VAC
 INSULATION VOLTAGE: 1,500 VRMS - 1 MINUTE
 ENDURANCE OPERATIONS: 3000 OPERATIONS

SYMBOLS DIMENSION UNITS SCALE INCH NTS GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) 4 PLACES ± ± 3 PLACES ± ± 0.005 2 PLACES ± 0.13 ± 0.01 1 PLACE ± 0.25 ± 0.02 0 PLACES ± ± ANGULAR TOL ± 0.5° DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS THIRD ANGLE PROJECTION D-DRAWING SERIES D-SIZE 130153	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX ELECTRONIC TECHNOLOGIES, LLC AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION CURRENT REV DESC: MIGRATION TO ECTR/NX EC NO: 629866 DRWN: PPURSUTANDEL 2019/11/11 CHK'D: DNGUYEN62 2020/01/09 APPR: HKNEELAND 2020/02/05 INITIAL REVISION: DRWN: HRUIZ01 2013/02/07 APPR: JFMURPHY 2015/04/20		 120V 15A INLINE GFCI W/ 14W47 & 15W47 WATERTIGHT PLUG & CONN PRODUCT CUSTOMER DRAWING DOCUMENT NUMBER: SD-130153-016 DOC TYPE: PSD DOC PART: 001 REVISION: A1	
	MATERIAL NUMBER: SEE TABLE CUSTOMER: NORTH SHORE SAFETY SHEET NUMBER: 1 OF 1			



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.