



AM SERIES RECEPTACLES

LOCKING TYPE, WEATHERPROOF, LONG LASTING

KEY FEATURES

- Phosphor bronze contacts
- Thermal-set phenolic base
- UL recognized component
- Extremely reliable and versatile
- Meets ANSI C136.10

TE Connectivity (TE) offers a long life and weatherproof locking style receptacle. The AM Series is designed specifically for street, roadway and outdoor lighting applications.

This 3-pole, 3-wire locking type receptacle conforms to the ANSI, NEMA, and UL standards for lighting receptacles. The AM-1-A and AM-2-A includes mounting brackets.

Common uses for the AM Series Receptacles include roadway, park, and parking lighting.

Customers can count on consistent, high quality products, driven by TE's proven innovation and backed by our extraordinary customer support.



AM-1-A Series

Figure A: Side profile

Figure B: Top View

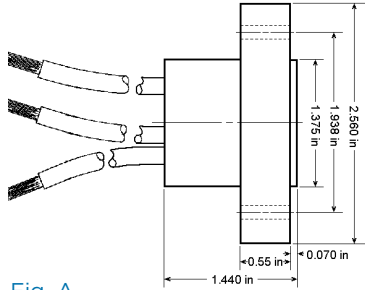


Fig. A

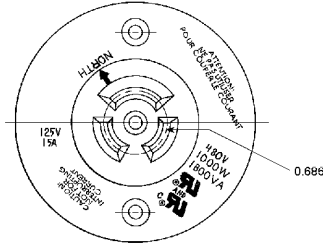


Fig. B

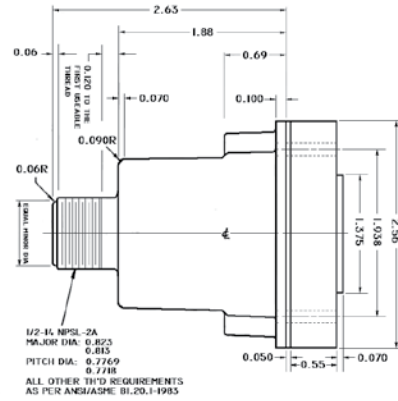


Fig. C

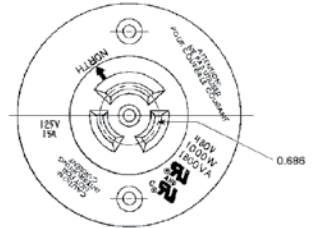


Fig. D

SPECIFICATION - DIMENSIONS IN INCHES (MM)

Physical	Dimensions: approx. 2.56" [65.02mm] x 1.44" [36.58mm] high (not including wires)
	Designed to meet ANSI C136.10
Nipple	1/2" - 14NPSL as per ANSI/ASME B1.20.1 (AM-2A and AM-2-A-NB)
Housing	Aluminum Casting (AM-2-A and AM-2-A-NB)
Bracket	Aluminum
Lead Wires	#14 AWG, rated 105°C

AM-2-A Series

Includes AM-1-A Series Figure above along with the Aluminum lower housing

Figure C: Side profile
Figure D: Top View

PRODUCT SELECTION INFORMATION - DIMENSIONS IN INCHES

Description	Range (Volts)	Load Rating Ballast (VA)	Load Rating Ballast (Amps)	Flange Diameter	Receptacle Barrel Diameter	Overall Height	Lead Wire Length	Bracket (inches)		
								Width	Depth	Height
AM-1-A	120 - 480	1800	15.0	2-9/16	1-3/8	1-1/2	9	2.0	3	5-1/2
AM-1-A-NB	120 - 480	1800	15.0	2-9/16	1-3/8	1-1/2	9	-	-	-
AM-2-A	120 - 480	1800	15.0	2-9/16	-	3-1/4	6	2.0	3	5-1/2
AM-2-A-NB	120 - 480	1800	15.0	2-9/16	-	3-1/4	6	-	-	-



te.com/energy

©2009, 2012, 2014 TE Connectivity Ltd. family of companies. All Rights Reserved 1773455-7 E354 10/2014

TE Connectivity and TE connectivity (logo) are trademarks. Other logos, product and/or company names might be trademarks of their respective owners. While TE has made every reasonable effort to ensure the accuracy of the information in this brochure, TE does not guarantee that it is error-free, nor does TE make any other representation, warranty or guarantee that the information is accurate, correct, reliable or current. TE reserves the right to make any adjustments to the information contained herein at any time without notice. TE expressly disclaims all implied warranties regarding the information contained herein, including, but not limited to, any implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose. The dimensions in this catalog are for reference purposes only and are subject to change without notice. Specifications are subject to change without notice. Consult TE for the latest dimensions and design specifications.

FOR MORE INFORMATION: TE Technical Support Centers

USA: +1 800 327 6996
 France: +33 380 583 200
 UK: +44 0870 870 7500
 Germany: +49 896 089 903
 Spain: +34 916 630 400
 Benelux: +32 16 351 731
 Canada: +1 (905) 475-6222
 Mexico: +52 (0) 55-1106-0800
 Latin/S. America: +54 (0) 11-4733-2200
 China: +86 (0) 400-820-6015





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.