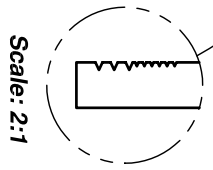
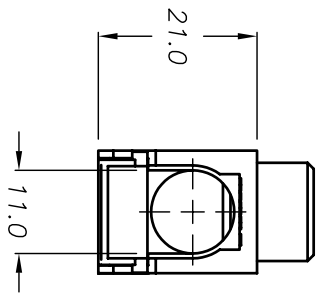
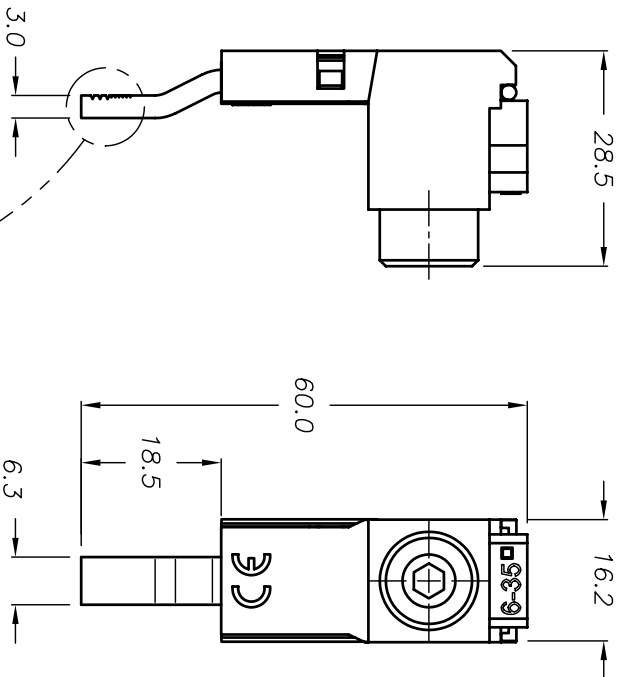
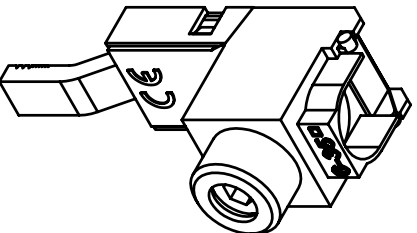
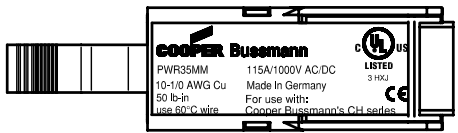


PART NO. <b>PWR35MM</b>		PLANT DISTRIBUTION CODE:	
REV #	REVISIONS	DATE	APPR.
--	INITIAL RELEASE	3-30	
	ECN BU-SB11316	2011	
A	REVISED TITLE	5-3	
	ECN BU-SB11501	2011	



**TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED**

METRIC	ENGLISH	FRACTIONAL TOL	ANGULAR TOL
1 PL DEC.=±0.25	2 PL DEC.=±.01	±1/64 IN	±1°
2 PL DEC.=±0.13	3 PL DEC.=±.005	ANGULAR TOL 1PL=±0.5°	

**DESIGN UNITS**

THIRD ANGLE PROJECTION	METRIC (mm)
	CREATED USING AUTOCAD

**COPYRIGHT** — Cooper Industries, Inc.  
 This is an unpublished work. The disclosure of this work is limited to a select personnel. Further dissemination or disclosure to the public is PROHIBITED. This unpublished work is protected by Federal Copyright Law and all rights thereunder are reserved by Cooper Industries, Inc.

**CONFIDENTIAL** —  
 The information contained in this document is the property of Cooper Industries, Inc. It is not for public disclosure. Possession of the information does not convey any right to loan, sell or disclose the information. Unauthorized reproduction or use of the information is PROHIBITED. This document is to be returned to Cooper Industries, Inc. upon completion of the purpose for which it is loaned or upon request.

FINISH	USED ON
	DRAWN BY JG
	DATE 3-30-11
	C/F NO. 83525
	SCALE 1:1

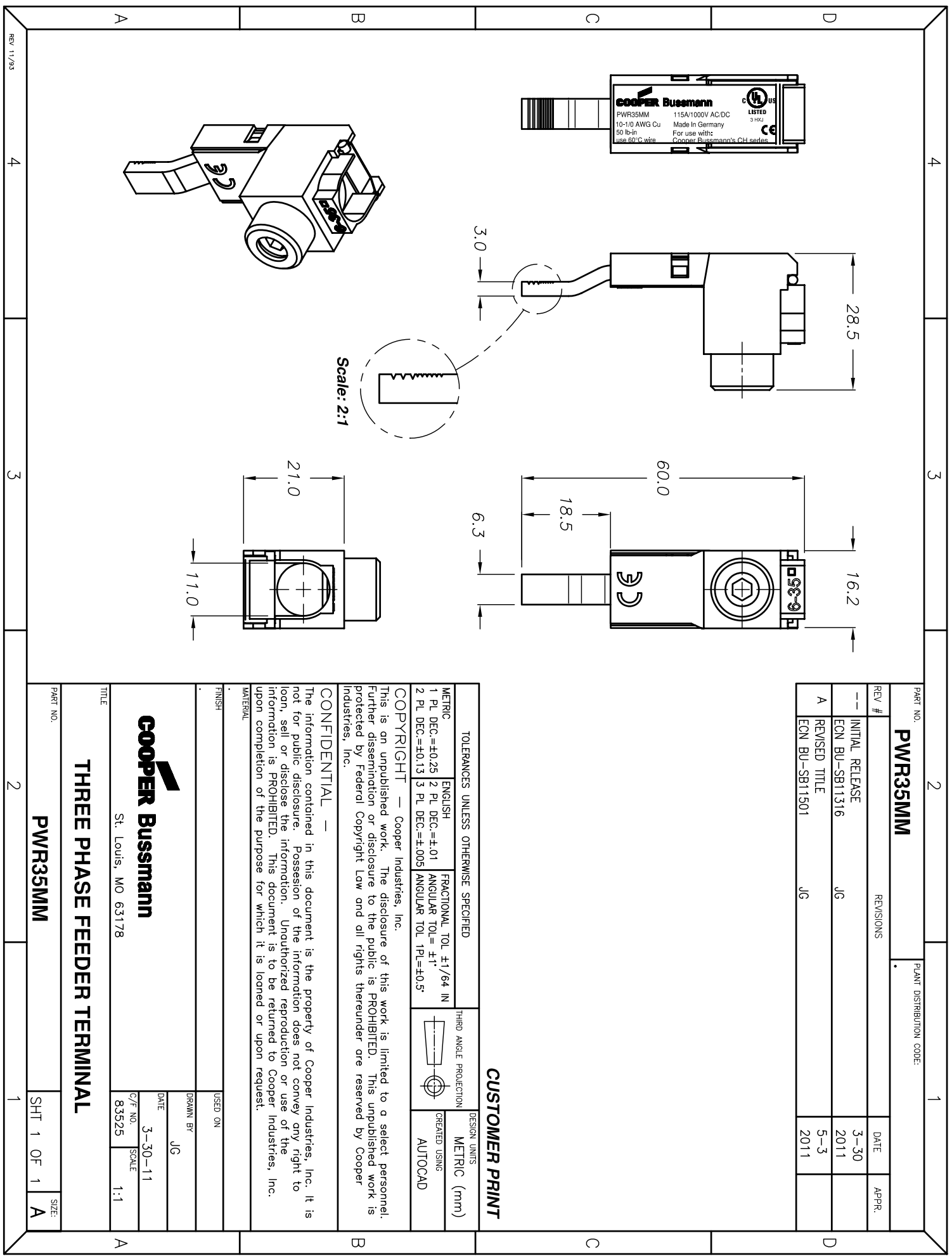
**COOPER BUSSMANN**  
 St. Louis, MO 63178

**THREE PHASE FEEDER TERMINAL**

PART NO. **PWR35MM**

SHT 1 OF 1

SIZE: **A**



## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9