



FIG. NUMBER  
C-175023

C-175022 参照

SEE DRAWING C-175022

単位：註 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

				© 19 年 日本エー・エム・ピー株式会社 AMP社の商標は特許又は特許出願中		© 19 BY AMP (Japan), Ltd. ALL RIGHTS RESERVED. AMP PRODUCTS COVERED BY PATENTS AND/OR PATENTS PENDING.		
				適合電線断面積 (WIRE RANGE) mm <sup>2</sup> (AWG)	尺度 (SCALE)		一般公差 10以下 ±0.2 30以下 ±0.25 30を超え 100以下 ±0.3 角 度	
				被覆外径 (INSULATION DIA.) mm	<b>AMP</b>   日本エー・エム・ピー株式会社 TOKYO, JAPAN			
				材料 (MATERIAL)				
				仕上 (FINISH)	LOC	SIZE	番号 (NO.)	REV.
0 作成 (J-10649)				DR. <i>M. Asahida</i>	JA C-175023 0			
LTR. 変更 (REVISION RECORD)				DE. <i>M. Asahida</i>	名称 (NAME) "250" SERIES POSITIVE LOCK-EX RECEPTACLE (L.P.) "250" シリーズ ポジティブ ロック-EX リセプタクル (L.P.)			
DR. <i>M. Asahida</i>				APP. <i>J. Dore</i>				
CHK. <i>Y. Fujita</i>								

## 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