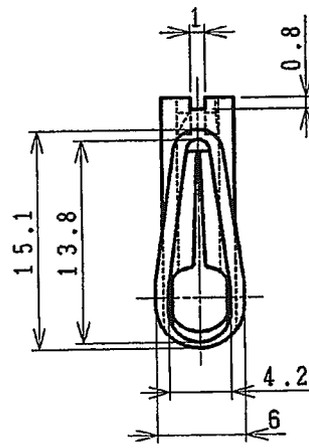
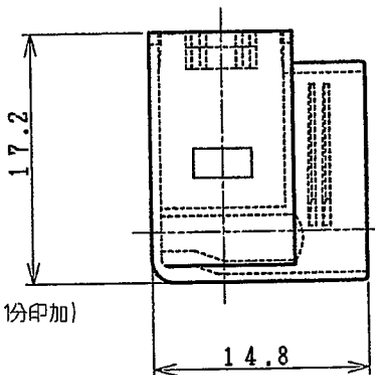
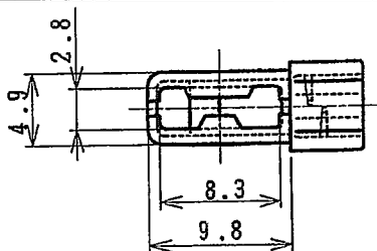


LOC	DIST	REVISIONS 変更					
J	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		P		REVISED PER ECO-11-005030	24MAR11	RK	HMR



注記 ;

1. 本製品は射出成形品である
2. 一般公差 : ± 0.3
3. 適用コンタクト型番 : 175057
4. 温度範囲 : TABLE 1 参照
5. 初期絶縁抵抗 : 5000MΩ以上 (DC500V 1分印加)
6. 初期耐電圧
耐電圧 : AC2.5KV 1分印加
破壊電圧 : AC3.3KV以上
7. スリーブの再使用は原則として禁止
8. 本製品に関する適用製品規格は用意していません。製品の使用に際しては、適用性について御確認の上決定下さい。

NOTES ;

1. THIS PARTS ARE INJECTION MOLDING ITEM
2. GENERAL TOLERANCE : ± 0.3
3. APPLICABLE RECEPTACLE P/N : 175057
4. TEMPERATURE LIMIT : SEE TABLE 1
5. INITIAL INSULATION RESISTANCE : 5000MΩ MIN. (DC500V FOR 1MINUTE)
6. INITIAL DIELECTRIC WITHSTAND VOLTAGE
DIELECTRIC WITHSTAND VOLTAGE : AC2.5KV FOR 1MINUTE.
PUNCTURE VOLTAGE : AC3.3KV MIN.
7. AS A RULE, REUSABILITY IS NOT ACCEPTABLE
8. THIS PRODUCT IS NOT PREPARED THE PRODUCT SPECIFICATION. THEREFORE, PLEASE USE THIS PRODUCT AFTER CONSIDERING THE APPLICABILITY OF THIS PRODUCT.

TABLE 1

温度範囲 TEMPERATURE LIMIT	P/N 1717268-1	P/N 1717268-2
使用温度範囲 OPERATING TEMPERATURE LIMIT	-40℃~105℃	-40℃~60℃
保管温度範囲 STORAGE TEMPERATURE LIMIT	-40℃~50℃	-40℃~50℃
作業温度範囲 WORKING TEMPERATURE LIMIT	5℃~50℃	5℃~50℃

黄 YELLOW	PVC(軟質) PVC(SOFT) UL94V-0	1717268-2
青 BLUE	PVC(軟質) PVC(SOFT) UL94V-0	1717268-1
色 COLOR	材料 MATERIAL	型番 P/N

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

COPYRIGHT

DIMENSIONS: 単位: 特 MM TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 - - - - ①	DWN T.HATANO 06MAY2003	MATERIAL 材料 SEE TABLE	FINISH 仕上		
	CHK N.YAMASAKI 06MAY2003	TE Connectivity			
	APVD M.SHINDO 06MAY2003				
	PRODUCT SPEC 製品規格	NAME 名称 INSULATION SLEEVE INJECTION TYPE FOR 250 SERIES FLAG POSITIVE LOCK EX REC.			
APPLICATION SPEC 取付適用規格	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 番号 C-1717268	RESTRICTED TO	
WEIGHT	CUSTOMER DRAWING		SCALE 尺度 2:1	SHEET 1 OF 1	REV P

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9