

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

-- --

LOC

DIST

REVISIONS

© COPYRIGHT - By -

ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
G	REVISED	ECR-14-018500	18DEC2014	TS	YF

WIRE RANGE ID MARK
("S" SIZE MARK)
(STAMPED ON BOTTOM)

端子識別マーク "S"
(底面に刻印)

断面 A-A
SECT A-A

断面 B-B
SECT B-B

断面 A-A
SECT A-A
(175026のみ適用)
(ONLY 175026)

断面 B-B
SECT B-B
(175026のみ適用)
(ONLY 175026)

1. 製品規格 ; 108-5216, 108-5231, 108-5264

2. 取付適用規格 ; 114-5091

3. 部分金めっき (接触面のみ)

4. 識別用金めっき (全周)

5. 部分金めっき (両側のみ)

1. SPEC; 108-5216, 108-5231, 108-5264

2. APPLICATION SPEC; 114-5091

3. SELECTIVE GOLD PLATING (ONLY CONTACT SIDE)

4. GOLD PLATING FOR DISCERNMENT (ALL AROUND)

5. SELECTIVE GOLD PLATING (ONLY BOTH SIDES OF THE BOX)

WIRE RANGE
AVS 0.2~0.3mm²
(AWG#24-#22)

INSULATION DIA.
1.4~1.9 mmφ

バラ端子型番 L/P NUMBER	仕上 FINISH	材料 MATERIAL	型番 PART NUMBER
175026-7	部分金めっき SELECTIVE GOLD	黄銅 板厚0.3 BRASS ±0.3	1-173630-2
175026-6	部分金めっき SELECTIVE GOLD	リン青銅 板厚0.3 PHOS BRO. ±0.3	173630-7
175026-6	錫めっき済み PRE-TINNED	銅合金 板厚0.3 COPPER ALLOY ±0.3	173630-6
175026-1	部分金めっき SELECTIVE GOLD	黄銅 板厚0.3 BRASS ±0.3	173630-2
175026-1	錫めっき済み PRE-TINNED	黄銅 板厚0.3 BRASS ±0.3	173630-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:
mmTOLERANCES UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC ± -
1 PLC ± -
2 PLC ± -
3 PLC ± -
4 PLC ± -
ANGLES ± -

MATERIAL
SEE TABLEFINISH
SEE TABLE

TOLERANCE UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:
一般公差

0 $\leq x \leq 10$: ±0.2
10 $\leq x \leq 30$: ±0.25
30 $\leq x \leq 100$: ±0.3
ANGLE ; ±3°

DWN 9/28'87
T.SAGAWACHK 10/6'87
M.MATSUSAKAAPVD 10/7'87
M.NOBUCHI

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

WEIGHT -

CUSTOMER DRAWING

TE Connectivity

070 SERIES RECEPTACLE CONTACT

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C=173630	-

SCALE 5:1 SHEET 1 of 1 REV G

1470-19 (3/11)

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