

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

,1997

© COPYRIGHT 1995

BY AMP INCORPORATED, ALL RIGHTS RESERVED.

LOC
DIST

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
0		RELEASED	FJ00-0992-97	27/JUN 97	K.I.K.	H
A		REVISED	FJ00-2467-02	10/DEC 02	T.S.S.	M

断面 "A"- "A"
SECT "A"- "A"

断面 "B"- "B"
SECT "B"- "B"

コンタクトIDマーク
CONTACT ID MARK

抱合電線断面積 ID マーク
WIRE RANGE ID MARK

注記

① めっき: コンタクト: 全面Ni下地
接触部: 0.38μm MIN金めっき

② めっき: コンタクト: 全面Ni下地
接触部: 0.76μm MIN金めっき

③ めっき: コンタクト: 全面Ni下地
全面: 2.54μm MIN銀めっき

NOTES

① FINISH(CONTACT AREA): 0.38μm MIN GOLD PLATING OVER NI PLATING

② FINISH(CONTACT AREA): 0.76μm MIN GOLD PLATING OVER NI PLATING

③ FINISH(CONTACT AREA): 2.54μm MIN SILVER PLATING OVER NI PLATING

6	③	917805-6
3	②	917805-3
2	①	917805-2
めっき ID NO PL ID CODE	仕上 FINISH	バラ状 L/P (P/N)型番

WIRE RANGE 抱合電線断面積	3.08/5.5sq AWG #12/#10	INSULATION DIA 被覆外径	4/5.2 mm φ
-----------------------	---------------------------	------------------------	------------

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN 26/JUN/'97 K.IKEDA	Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: 単位 寸 mm		CHK 27/JUN/'97 N.MATSUBARA	Tyco Electronics	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差 10% : ±0.3 30% : >10 : ±0.35 10% : >30 : ±0.4 ANGLE : ±3°		APVD 27/JUN/'97 I.HASEGAWA	NAME 名称 TAB CONTACT "M" SIZE タブコンタクト "M" サイズ <DYNAMIC D-5000 SERIES>	
MATERIAL 材料 銅合金 (COPPER ALLOY)		PRODUCT SPEC 製品規格 108-5453	SIZE A3	DRAWING NO 番号 917805
FINISH 仕上 SEE TABLE 表参照		APPLICATION SPEC 取付適用規格 114-5206	CAGE CODE 00779	SCALE 尺度 4-1
CUSTOMER DRAWING		WEIGHT 1.85g	SHEET 1 OF 1 REV A	

AMP1470-19 REV 10/93

(CUSTOMER DRAWING) 顧客用図面

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:

Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[95000-104TRLF](#) [10135584-644402LF](#) [DF62W-EP2022PCA](#) [95000-106TRLF](#) [DF62W-2022SCA](#) [DF62W-EP2022PC](#) [2203348](#) [DF62W-2022SC](#) [1084018](#) [1029039](#) [1084017](#) [802-10-012-10-002000](#) [1112640](#) [1112639](#) [000-34000](#) [0009482033](#) [0009507031](#) [57102-S06-03LF](#) [57202-S52-04LF](#) [PCN6-15S-2.5E](#) [0039019024](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009508121](#) [0050291907](#) [018731A](#) [LY20-4P-DT1-P1E-BR](#) [02.125.8002.8](#) [60101931](#) [60598-1 \(Cut Strip\)](#) [M1625-3R/100](#) [61062-3](#) [61082-181009](#) [636-1427](#) [638009-1](#) [641938-9](#) [641991-4](#) [644168-1](#) [647662-1](#) [65039-019ELF](#) [65817-002LF](#) [65817-015LF](#) [65863-015LF](#) [66207-023LF](#) [67016-026LF](#) [67046-001LF](#) [67095-007LF](#) [68002-116](#) [68016-236H](#) [68648-049](#)