

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

1998

© COPYRIGHT 1998

BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC J
DIST

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
0		RELEASED	FJ00-1755-99	28FEB'00	K.I.	I.H.
A		REVISED	FJ00-1080-00	21SEP'00	Y.K.	S.M.
B		REVISED	FJ00-2536-02	5DEC'02	T.S.	S.M.
C		REVISED	FJD0-0039-03	6/2 '03	T.S.	S.M.

回路番号
CIRCUIT NO

デートコード
DATE CODE

シリーズマーク
SERIES MARK

AMP マーク
AMP MARK

リテンションレグ
RETENTION LEG

OUTLINE OF HEADER HOUSING
コネクタ外形

推奨基板取付け寸法(公差: ±0.05)
PC 基板厚: 1.6±0.3
(コネクタ搭載面)
RECOMENDED PC BOARD HOLE PATTERN (TOL: ±0.05)
PC BOARD THICKNESS: 1.6±0.3
(CONNECTOR MOUNT SIDE)

NOTES

1. MATERIAL: HOUSING: GLASS FILED THERMO PLASTIC, POLYESTER(94V-0), COLOR: BLACK
TAB CONTACT: COPPER ALLOY
RETENTION LEG: BRASS

△ FINISH (CONTACT AREA): 0.38μm MIN GOLD PLATING OVER NI PLATING
△ FINISH (RETENTION LEG): TIN PLATED (CONTACT TAIL) OVER NICKEL

1376135-1 (KEYING X)
CONTACT TAIL

1376135-2 (KEYING Y)
SCALE: 2-1

1376135-3 (KEYING Z)
SCALE: 2-1
ピン抜き
POINT OF PULLING

注記

1. 材料: ハウジング: ガラス入り熱可塑性
ポリエステル樹脂 (94V-0), 色: 黒
タブ コンタクト: 銅合金
リテンション レグ: 黄銅

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

△ めっき: リテンションレグとコンタクト半田付部
: ニッケル下地の上にスズめっき

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 K.IKEDA 24/FEB/'00	tyco Electronics		Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan	
DIMENSIONS: 単位 形 mm		CHK Y.KATO 28/FEB/'00	NAME 1列 ヘッダーアセンブリー 3P		RESTRICTED TO	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差 1φ : ±0.3 3φ : >10 : ±0.35 10φ : >30 : ±0.4 ANGLE : ±3'		APVD I.HASEGAWA 28/FEB/'00	PRODUCT SPEC 108-5619		SINGLE ROW HEADER ASS'Y 3P ("H" TYPE) <DYNAMIC D-2100S>	
MATERIAL 材料 注記参照 SEE NOTES		FINISH 仕上 注記参照 SEE NOTES	APPLICATION SPEC 取付適用規格 114-5258	WEIGHT	SIZE A3	CAGE CODE 00779
CUSTOMER DRAWING			DRAWING NO C-1376135	SCALE 尺 4-1	SHEET 1	REV C

AMP14-70-19 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 :

[892-18-020-10-001101](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009485154](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [LY20-4P-DT1-P1E-BR](#) [02.125.8002.8](#)
[609-3404](#) [61062-3](#) [61082-181009](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [641991-4](#) [644827-2](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [65863-015LF](#) [66207-023LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5020](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71918-208LF](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [733-162](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [787-8014-00](#) [79531-3000](#)
[FCN-360C032-B](#) [FCN-367T-T012/H](#) [FCN-723D010/2](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#)