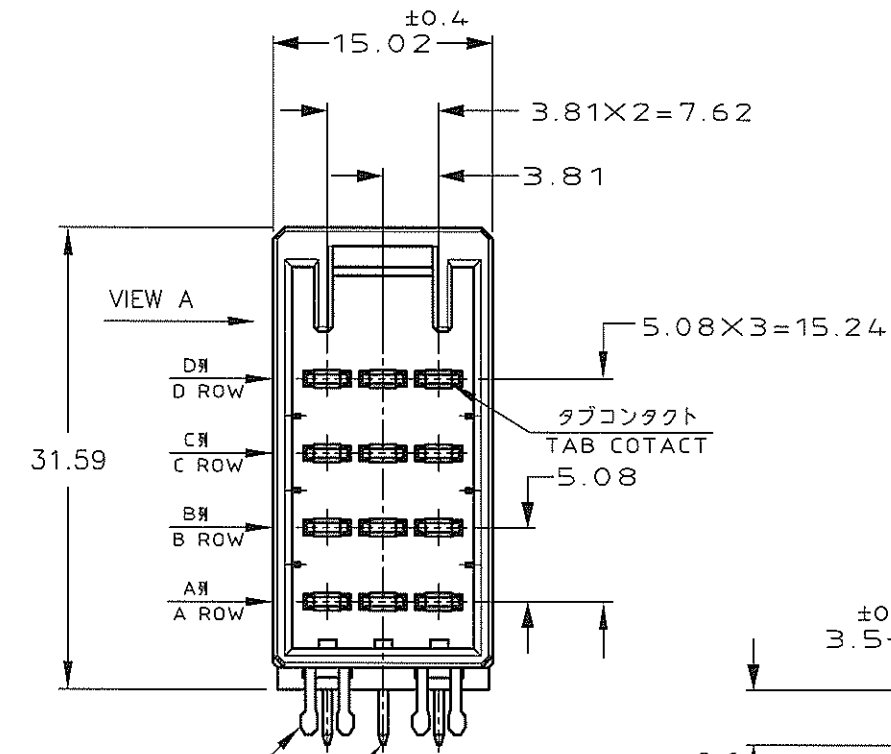


NUMBER 178216

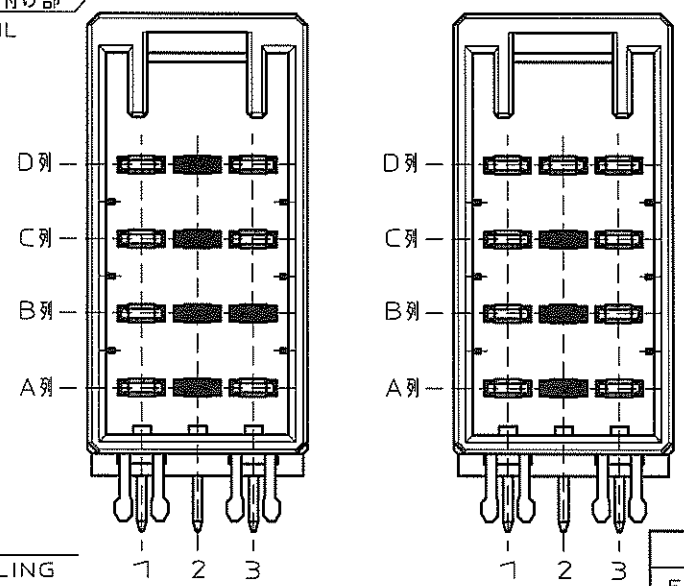
METRIC

PRINT DIST DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

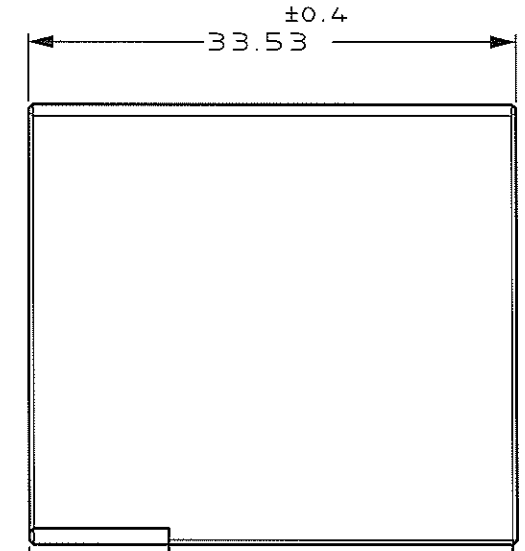
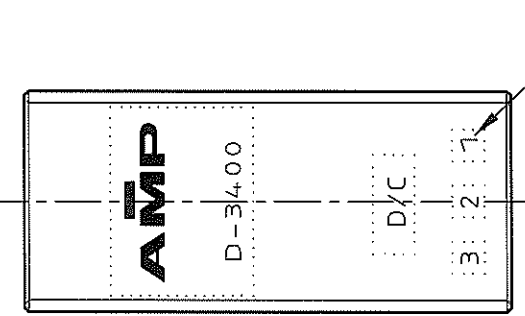
		178216-5
		178216-3
		178216-2
(FINISH)		製品番号 (PART NO)



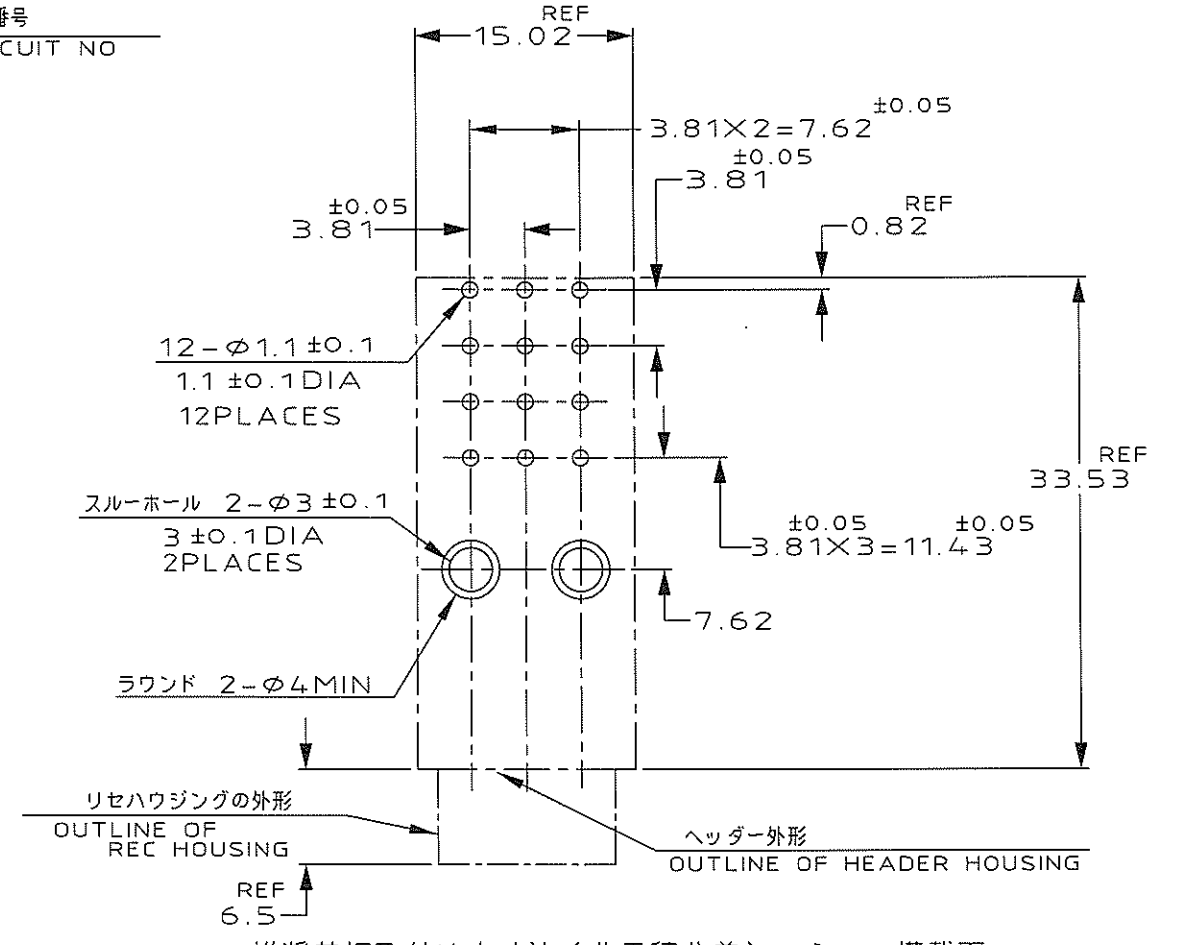
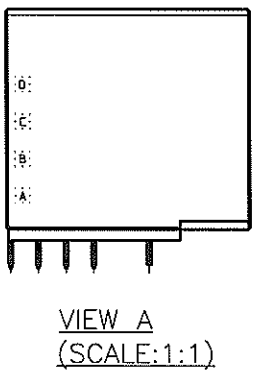
リテンションレグ RETENTION LEG
 コンタクト半田付け部 CONTACT TAIL



		A-2	1-178216-2
		B-2	2-178216-2
		C-2	3-178216-2
		D-2	4-178216-2
		B-3	5-178216-2
(FINISH)	ピン抜き箇所 (POINT OF PULLING)		製品番号 (PART NO)



ピン抜き箇所図
POINT OF PULLING
(A-2, B-2, C-2)
1-178216-5 ONLY



推奨基板取付け穴寸法 (非累積公差) コネクタ搭載面
RECOMMEND PC BOARD HOLE PATTERN (NOT ACCUMULATE TOLERANCE)
PC BOARD THICKNESS: 1.6 ±0.1

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
コンタクト: 銅合金
リテンションレグ: 銅合金
- ② めっき (コンタクト接触部): ニッケル下地の上に 0.38 μMIN 金めっき
- ③ めっき (コンタクト接触部): ニッケル下地の上に 0.76 μMIN 金めっき
- ④ めっき (コンタクト全面): ニッケル下地の上に 2.0 μMIN スズめっき
- ⑤ めっき (リテンションレグとコンタクト半田付け部): ニッケル下地の上に半田めっき
- ⑥ 製品規格: 108-5349
- ⑦ めっき (リテンションレグとコンタクト半田付け部): ニッケル下地の上にスズめっき

NOTES

- ① MATERIAL
HOUSING: GLASS FIELD POLYESTER
CONTACT: COPPER ALLOY
RETENTION LEG: COPPER ALLOY
- ② FINISH (CONTACT AREA): 0.38 μMIN GOLD PLATED OVER NICKEL
- ③ FINISH (CONTACT AREA): 0.76 μMIN GOLD PLATING OVER NICKEL
- ④ FINISH (CONTACT AREA): 2.0 μMIN TIN PLATING OVER NICKEL
- ⑤ FINISH (RETENTION LEG AND CONTACT TAIL): TIN LEAD PLATING
- ⑥ PRODUCT SPEC. 108-5349
- ⑦ FINISH (RETENTION LEG AND CONTACT TAIL): TIN PLATING

E1 REVISED ECR-07-013273 TS DM 11/30/97		Copyright ©1995#		Copyright ©1995 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		Tyco Electronics Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan	
E REVISED (FJD0-0039-03) TS SM 2/JUN/03		D REVISED (FJD0-0114-03) TS SM 25/APR/03		C1 REVISED (FJ00-2716-01) TS SM 11/26/01		C REVISED (FJ00-1336-98) MH NM 7/14/98	
B REVISED (FJ00-0775-98) MH NM 6/15/98		A REDRAWN (FJ00-2183-95) KI SM 3/23/95		LTR 変更 (REVISION RECORD) DR CHK DATE		DR. M.HIGO 15/JUN/98 DE. M.HIGO 15/JUN/98	
CHK. N.MATSUBARA 15/JUN/98		APP. I.HASEGAWA 15/JUN/98		名称 (NAME) ダイナミック D-3400 12P (H) ヘッダーアセンブリー DYNAMIC D-3400 12P (H) HDR ASS'Y		一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 100% ±0.3 100% ±0.4 30% ±0.45 A ±0.3	
LOC 番号 (No.)		A3 J		REV. E1		SHEET 1 OF 1	
R (SCALE) 2-1		REV. E1		SHEET 1 OF 1		C-178216	

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](#)