

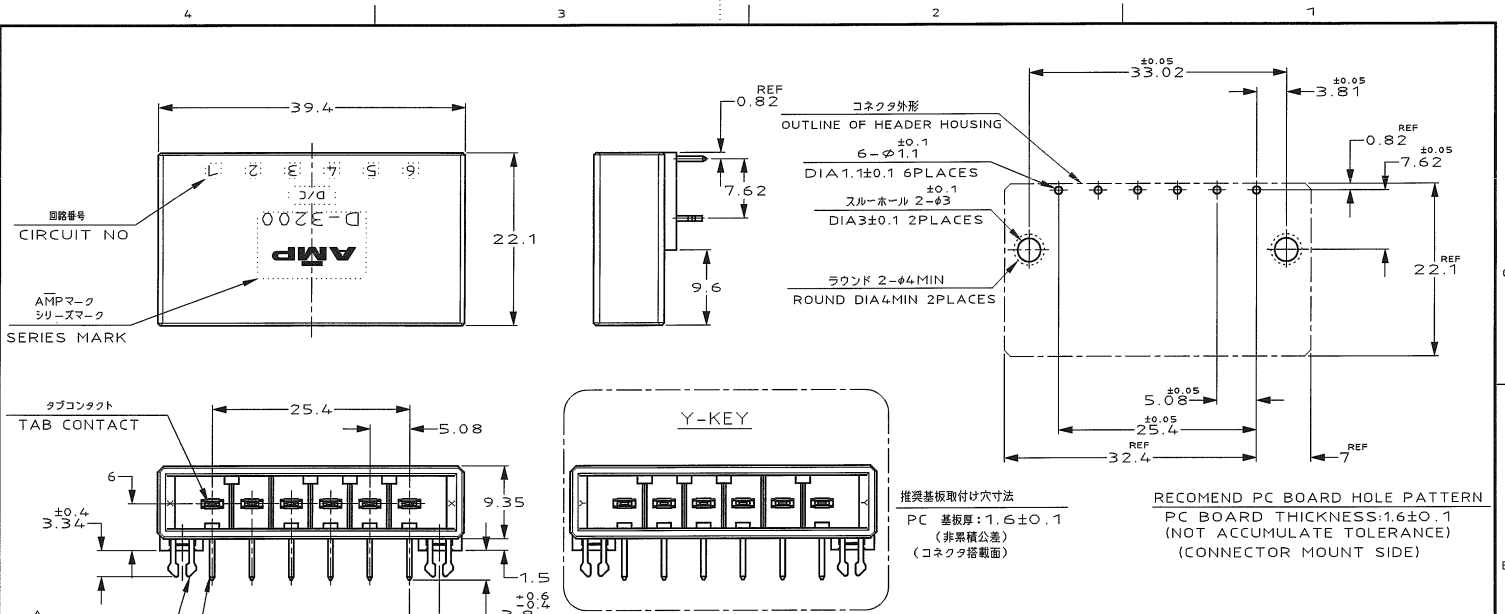
NUMBER 316131

3rd ANGLE PROJECTION

METRIC

PRINT DIST
DIMENSIONS IN MILLIMETERS. DO NOT SCALE PRINT

AMP-J
REV.10/83



NOTES

- 1. MATERIAL: HOUSING: GLASS FILLED THERMO PLASTIC, POLYESTER
- CONTACT: COPPER ALLOY
- RETENTION LEG: COPPER ALLOY
- △ FINISH (CONTACT AREA): 0.38μm MIN GOLD PLATING OVER Ni PLATING
- △ FINISH (CONTACT AREA): 0.76μm MIN GOLD PLATING OVER Ni PLATING
- △ FINISH (CONTACT AREA): 2.0 μm MIN TIN PLATED OVER NICKEL
- △ FINISH (RETENTION LEG): TIN-LEAD PLATED (CONTACT TAIL) OVER NICKEL
- △ FINISH (RETENTION LEG): TIN PLATED (CONTACT TAIL) OVER NICKEL

法記

- 1. 材料: ハウジング: ガラス入り熱可塑性ポリエチレン樹脂
- コネクタ: 銅合金
- リテンションレグ: 銅合金
- △ めっき: コネクタ: 全面Ni下地 接触厚: 0.38μm MIN めっき
- △ めっき: コネクタ: 全面Ni下地 接触厚: 0.76μm MIN めっき
- △ めっき: コネクタ: 全面Ni下地 接触厚: 2.0 μm MIN スズめっき
- △ めっき: リテンションレグとコネクタ半田付部
- △ めっき: リテンションレグとコネクタ半田付部
- △ めっき: リテンションレグとコネクタ半田付部
- △ めっき: リテンションレグとコネクタ半田付部

△	△	2-316131-5	Y
△	△	2-316131-3	Y
△	△	2-316131-2	Y
△	△	1-316131-5	X
△	△	1-316131-3	X
△	△	1-316131-2	X
(FINISH)	製品番号 (PART NO.)	KEY	

Copyright © 1995 AMP(Japan) LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		tyco Electronics Tyco Electronics AMP K.K. Kawasaki, Japan	
WIRE RANGE mmTAWG -		INSULATION DIA. mmφ	
MATERIAL SEE NOTE 注記参照		FINISH SEE NOTE 注記参照	
DR. 26/JUL/95 K.IKEDA		DE. 26/JUL/95 K.IKEDA	
CHK. 31/JUL/95 Y.ISHIKAWA		APP. 31/JUL/95 S.MANASE	
LTR REVISION RECORD DR CHK DATE		NAME 5 POS SINGLE ROW HORIZONTAL HDR ASS'Y FOR DYNAMIC D-3200	
B REVISED(FJDO-0039-03) T S M		SCALE 100% 100% ±0.2 100% 300% ±0.3 100% 500% ±0.4	
A REVISED(FJDO-0114-03) T S M		SIZE LOC NUMBER A3 J C=316131	
O RELEASED (FJ00-2557-95) KI YI		SCALE 2-1 REV. B SHEET 1 OF 1	

(CUSTOMER DRAWING) 顧客用図面