

NUMBER 917658
 METRIC
 3rd ANGLE PROJECTION

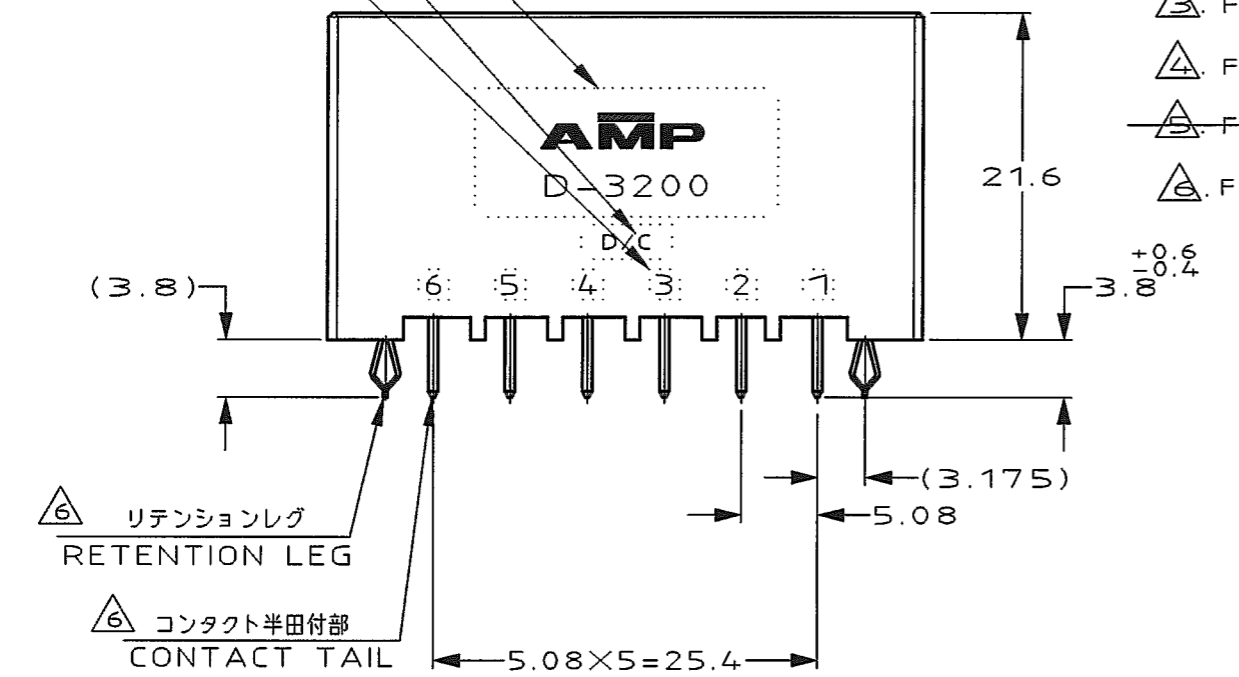
キーイング位置: 表参照
 KEYING LOCATION: SEE TABLE
 タブコンタクト
 TAB CONTACT
 キーイング表示: 表参照
 KEYING ID: SEE TABLE
 AMPマーク
 シリーズマーク
 SERIES MARK
 デートコード
 D/C
 回路番号
 CIRCUIT NO

NOTES

- MATERIAL: HOUSING: GLASS FILED THERMO PLASTIC, POLYESTER (94V-0), COLOR: BLACK
 CONTACT: COPPER ALLOY
 RETENTION LEG: COPPER ALLOY
- FINISH (CONTACT AREA): 0.38 μm MIN GOLD PLATING OVER Ni PLATING
- FINISH (CONTACT AREA): 0.76 μm 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

注記

- 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
 コンタクト: 銅合金
 リテンションレグ: 銅合金
- めっき: コンタクト: 全面Ni下地
 接触部: 0.38 μm MIN 金めっき
- めっき: コンタクト: 全面Ni下地
 接触部: 0.76 μm MIN 金めっき
- めっき: コンタクト: 全面Ni下地
 接触部: 2.0 μm MIN スズめっき
- 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半田めっき
- 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



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

A ROW		X	Y	△6 △4	3-917658-5
B ROW		X	Y	△6 △3	3-917658-3
A ROW		Y	Y	△6 △4	2-917658-5
B ROW		Y	Y	△6 △3	2-917658-3
A ROW		Y	Y	△6 △2	2-917658-2
B ROW		Y	Y	△6 △2	2-917658-2
A ROW		X	X	△6 △4	1-917658-5
B ROW		X	X	△6 △3	1-917658-3
				△6 △2	1-917658-2

KEYING LOCATION	A ROW KEYING	B ROW KEYING	FINISH	製品番号	PART NO.



WIRE RANGE	INSULATION DIA	NAME	ダイナミック D-3200 垂直タイプ 12 極 ヘッダーアセンブリー
mm (AWG -)	mm φ		
MATERIAL	FINISH	DYNAMIC D-3200 12 POS. V-HDR ASS'Y	
SEE NOTE 注記参照	SEE NOTE 注記参照	一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	SIZE LOC NUMBER
DR. 24/APR/'95 K.IKEDA	DE. 24/APR/'95 K.IKEDA	10% ±0.3 10%以下 ±0.4 30%以下 ±0.45 角真 ±3'	A3 J C-917658
LTR REVISION RECORD	DR. CHK DATE	SCALE	REV. SHEET
C1 REVISED PER ECO-11-005030	RK HMR 23MAR11	2-1	C1 1 OF 1

DIMENSIONS IN MILLIMETERS. DO NOT SCALE PRINT
 PRINT DIST