



NUMBER 917484
 METRIC
 30° 1/4 ANGLE PROJECTION

PRINT DIST.
 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

注記

- ▲ 標準接圧型コンタクト：一般向け及び多極用
- ▲ 高接圧型コンタクト：高電流用及び強振動用
- ▲ 金めっきは接触部のみとする

NOTES

- ▲ CONTACT TYPE, LOW PRESSURE TYPE (FOR GENERAL)
- ▲ CONTACT TYPE, HIGH PRESSURE TYPE (FOR HIGH CURRENT OR ANTI-VIBRATION)
- ▲ GOLD-PL. CONTACT AREA ONLY

備考 (REMARK)	接圧表示 (ID-MARK)	めっきコード (PL. ID NO)	仕上 (FINISH)	単位 (L/P)	型番 (P/N)
	H		光沢鍍めつき (BRIGHT TIN-PL.)	1	-51-
			0.76μm最小金めつき (0.76μmMIN. Au-PL.)	1	-31-
			0.38μm最小金めつき (0.38μmMIN. Au-PL.)	1	-21-
			0.76μm最小金めつき (0.76μmMIN. Au-PL.)		-3
			0.38μm最小金めつき (0.38μmMIN. Au-PL.)		-3
				917511-2	917484-2

Copyright ©1995 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		Copyright ©1995 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		AMP 日本エー・एम・ピー株式会社 Tokyo, Japan	
規格 (WIRE RANGE): AWG 16-14		絶縁外径 (INSULATION DIA.): 2.2-2.8 mmφ		名称 (NAME): 2L SIZE (DYNAMIC SERIES REC. CONTACT)	
材料 (MATERIAL): 銅合金 (COPPER ALLOY)		仕上 (FINISH): 表参照 (SEE TABLE)		ダイナミックシリーズリセアタクルコンタクト	
A REVISED (FJ00-2908-95) K.I.Y.I. 2/20/95		DR. 7/7/APR/95 DE. K.IKEDA 2/7/APR/95		一般公差 (GENERAL TOLERANCE): SIZE LOC 番号 (No.)	
O RELEASED (FJ00-1975-95) K.I.S.M.P. 8/9/95		CHK. 28/APR/95 APP. S.MANAGE 28/APR/95		B J 917484	
LTR 変更 (REVISION RECORD): DR CHK DATE		CHK. S.MANAGE		公差 (SCALE): 5-1 REV. A SHEET 1 OF 1	

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 図 面