



(非累積公差)
推奨基板取付け穴寸法 (コネクタ搭載面)
RECOMEND PC BOARD HOLL PATTERN (NOT ACCUMULATE TOLERANCE)
PC BOARD THICKNEES; 1.6±0.1 (PC 基板厚; 1.6±0.1)

- 注記
- ① 材料;ハウジング;ガラス入りポリエステル樹脂
CONTACT;銅合金 熱可塑性ポリエステル樹脂
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 0.38μMIN金メッキ
 - ③ めっき;(コンタクト接触部)ニッケル下地の上に 0.76μMIN金メッキ
 - ④ めっき;(コンタクト全面)ニッケル下地の上に 2.0 μMINスズメッキ
 - ⑤ (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メッキ
 - ⑥ 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 FILED POLYESTER
CONTACT:COPPER ALLOY
RETENTION LEG:COPPER ALLOY
 - ② FINISH(CONTACT AREA):0.38μMIN GOLD PLATED OVER NICKEL
 - ③ FINISH(CONTACT AREA):0.76μMIN GOLD PLATED OVER NICKEL
 - ④ FINISH(CONTACT):2.0 μMIN TIN PLATED OVER NICKEL
 - ⑤ FINISH(RETENTION LEG AND CONTACT TAIL):TIN-LEAD
-PLATED OVER NICKEL
 - ⑥ FINISH(RETENTION LEG): TIN PLATED
(CONTACT TAIL) OVER NICKEL

NUMBER 178137
METRIC
DIMENSIONS IN MILLIMETERS. DO NOT SCALE PRINT
PRINT DIST

	XY	⑥ ④	3-178137-5
		⑥ ③	3-178137-3
	YY	⑥ ④	2-178137-5
		⑥ ③	2-178137-3
	XX	⑥ ④	1-178137-5
		⑥ ③	1-178137-3
		⑥ ②	1-178137-2

C1	REVISED PER ECO-11-005030	RK	HMR	24MAR11
LTR	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE

WIRE RANGE		INSULATION DIA		NAME	
mm ² (AWG -)		mmφ		DYNAMIC D-3100 3.81 X 7.62 PITCH(H) 6POS. HDR CONN. ASS'Y (KEY;XX,YY,XY)	
MATERIAL SEE NOTE 注記参照		FINISH SEE NOTE 注記参照		一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	SIZE LOC NUMBER
DR. 1-JULY-'92 Y.TANAKA		DE. 1-JULY-'92 Y.TANAKA		10% ±0.3 10% 30% ±0.4 30% 100% ±0.45 角度: ±3'	A3 J C-178137
CHK. 6-JUL-'92 S.MANABE		APP. 6-JUL-'92 S.MANABE		SCALE	REV. SHEET
				2-1	C1 1 OF 1

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for te connectivity manufacturer:

Other Similar products are found below :

[D38999/24FJ4AN](#) [358838-000](#) [4-1195131-0](#) [650069-000](#) [SMD100-2](#) [CB-1022B-78](#) [RM707012](#) [RP410012](#) [MMS42](#) [1-640426-8](#) [2EDL4CM](#)
[DTS20W19-11PD-3028-LC](#) [RM202615](#) [NC6-P104-06](#) [MSPS103B](#) [DTS26F21-41AE](#) [DTS26F21-41PE-LC](#) [DTS26F21-11SE-3028-LC](#)
[1932144-1](#) [293545-4](#) [LVR125S](#) [MS27466T25F4PB](#) [CKB-38-78010](#) [1206SFF150F/63-2](#) [D38999/20JB35HA](#) [D38999/24WJ20PA](#) [1754138-1](#)
[TE1500A2R2J](#) [DTS24F25-29PC-3028-LC](#) [D38999/24WG11HA](#) [D38999/24WG11HN](#) [MS27467T21F11H](#) [DJT16E21-11HA](#)
[1206SFH150F/24-2](#) [DTS24F19-11SC-3028-LC](#) [DTS24F21-41HN-LC](#) [DTS24F21-41AN](#) [DTS24F21-41PN-LC](#) [RP330024](#) [MS27467T21F35J](#)
[MS27467T21F11J](#) [MS27467T21F16H-LC](#) [MS27467T21F35H](#) [MS27467T21F41H-LC](#) [DJT16E21-11PA-LC](#) [DJT16E21-11HA-LC](#)
[DJT16E21-11AA](#) [MS27467T21B11JA](#) [DJT16E21-11JA](#) [MS3471W10-6PW-LC](#)