

/res/auto/new/u.095-000/u.customer/s.c-170452

4
3
2
1

PRINT DIST
PRINTED DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT
NUMBER C-170452

METRIC
三角度図 (3-view ANGLE PROJECTION)

トレードマーク
TRADE MARK

0.8厚タブと嵌合
FITS TO 0.8 THK TAB

矢視 A-A
VIEW

断面 B-B
SECT.

断面 C-C
SECT.

注 ;

- 製品規格番号 ; 108-5150
- 取付適用規格番号 ; 114-5060
- 取扱説明書 ; IS-154J

NOTES ;

- PRODUCT SPEC No. ; 108-5150
- APPLICATION SPEC No. ; 114-5060
- CUSTOMER MANUAL No. ; IS-154J

⚠ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

⚠ OBSOLETE	C-170453-2	PRE-TIN BRASS t0.4t 純めっき黄銅0.4t	C-170452-2
	C-170453-1	BRASS PLAIN t0.4t 黄銅めっきなし0.4t	C-170452-1
	ノボリ端子 (LP)	材料 (MATERIAL)	型番 (P/N)

	Copyright ©19 年 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.	AMP 東京、日本
	線径範囲 (WIPE RANGE) 0.3-0.56 mm ^φ (AWG22-20) 線径 (INSULATION DIA.) 1.5-2.4 mm ^φ	品名 (NAME) 250 SERIES AUTOMOTIVE POSITIVE LOCK RECEPTACLE 250 シリーズオートモーティブポジティブロックリセプタクル
B1 REV PER ECO-10-000445 KK AEG/BRIAN B REVISED FJ00-2535-95 KS 1/10 A REDRAWN w/D CHANGE J-1349 KY AT 8/25/82 LTR 変更 (REVISION RECORD) DR CHK DATE	材料 (MATERIAL) SEE TABLE 仕上 (FINISH) 参考 CR. 2/25/82 DE. 2/25/82 APP. 2/25/82	一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 100μm : ±0.2 100μmA : ±0.25 100μmB : ±0.3 100μmC : ±0.3 100μmD : ±0.3 100μmE : ±0.3 100μmF : ±0.3 100μmG : ±0.3 100μmH : ±0.3 100μmI : ±0.3 100μmJ : ±0.3 100μmK : ±0.3 100μmL : ±0.3 100μmM : ±0.3 100μmN : ±0.3 100μmP : ±0.3 100μmQ : ±0.3 100μmR : ±0.3 100μmS : ±0.3 100μmT : ±0.3 100μmU : ±0.3 100μmV : ±0.3 100μmW : ±0.3 100μmX : ±0.3 100μmY : ±0.3 100μmZ : ±0.3 公差 (SCALE) 4-1 REV. B1 SHEET 1 OF 1

(CUSTOMER DRAWING) 参 考 図 面