



- 注記:
 1. 材料 : 66ナイロン (UL94V-0)
 2. 製品規格 : 108-5459
 3. 取付適用規格 : 114-5203
 4. 表1参照
 5. 取扱説明書 : 411-5771

NOTES:
 1. MATERIAL ; 66 NYLON (UL94V-0)
 2. PRODUCT SPEC. ; 108-5459
 3. APPLICATION SPEC. ; 114-5203
 4. SEE TABLE 1
 5. INSTRUCTION SHEET : 411-5771
 6. PART 5-917693-1 COMPLY WITH GLOW WIRE REQUIREMENT FOR PARTS OF NON-METALLIC MATERIAL SUPPORTING A CURRENT-CARRYING CONNECTION DETAILED IN IEC 60335-1, SECTION 30(GWT)

表 1
TABLE 1

トレード マーク TRADE MARK	生産場所 MANUFACTURING PLACE
-AMP 又は - OR AMP	日本 JAPAN
-+AMP 又は -+ OR AMP	中国 CHINA (PRC)

COLOUR 色調	PART NO. 型番	POS. 種数
NATURAL 自然色	5-917693-1	9
YELLOW 黄色	917693-4	9
RED 赤色	917693-2	9
NATURAL 自然色	917693-1	9

Copyright © 1988 日本イー・エム・ピー株式会社		Copyright © 1998 AMP (Japan) LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		AMP 日本イー・エム・ピー株式会社 Tokyo, Japan	
D1	REVISED ECR-13-019881	A. Z.	D. Z.	23DEC '13	
D	変更 (FJ00-0106-98)	T. H.		11MAY '98	適合電線径範囲 (WIRE RANGE) --- mm ² (AWG) ---
C	変更 (FJ00-5754-96)	N. N. Y. K.		5. DEC. '96	被覆外径 (INSULATION DIA.) --- mmφ
B	変更 (FJ00-5215-96)	N. N. Y. K.		21. AUG. '96	名称 (NAME) 2.5mm シグナルダブルロック 9極 プラグ ハウジング 2.5mm SIGNAL DBL-LOCK 9P PLUG HSG.
A	変更 (FJ00-4976-96)	N. N. Y. K.		30. MAY. '96	材料 (MATERIAL) SEE NOTE 4
O	作成 (FJ00-2624-95)	Y. N. Y. K.		30. MAY. '95	仕上 (FINISH) ---
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 10 MP ± 0.2 10 MP ± 0.25 30 MP ± 0.3 角 度 : ± 3°
					LOC 番号 (No.) B J C-917693
					尺数 (SCALE) 3-1 REV. D1 SHEET 1 OF 1

PRINT DIST
単位: 寸法 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT