



断面 "A-A"
(SECT. A-A)

- 注記:
- 材料 : 66ナイロン (UL94V-0)
 - 製品規格 : 108-5459
 - 取付適用規格 : 114-5203
 - 嵌合相手製品型番
プラグハウジング : 917686
タブコンタクト : 917764
917765
 - 取扱説明書 : 411-5771
 - 生産場所を示す (表1を参照のこと)

- NOTES:
- MATERIAL; 66 NYLON (UL94V-0)
 - PRODUCT SPEC.; 108-5459
 - APPLICATION SPEC.; 114-5203
 - MATING CONN. P/N
PLUG HOUSING; 917686
TAB. CONT.; 917764
917765
 - INSTRUCTIN SHEET: 411-5771
 - MANUFACTURING PLACE (SEE TABLE 1)
 - PART 5-316086-1 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)

NATURAL 自然色	5-316086-1	2
BALACK 黒色	316086-9	2
BLUE 青色	316086-6	2
YELLOW 黄色	316086-4	2
RED 赤色	316086-2	2
NATURAL 自然色	316086-1	2
COLOR 色別	PART NO. 型番	POS. 種数

E1	REVISED ECR-14-001994	A. Z. D. Z.	11FEB 2014	Copyright © 1978 年 AMP (Japan) LTD. ALL RIGHTS RESERVED.	Copyright © 1978 年 AMP (Japan) LTD. ALL RIGHTS RESERVED.	AMP	日本イー・エム・ピー株式会社 Kawasaki, Japan
E	変更 (FJ00-1592-98)	T.H.	21 SEP '95	適合電線断面積 (WIRE RANGE)	被覆外径 (INSULATION DIA.)	名称 (NAME) 2.5mm シグナルダブルロック 2極キャップ ハウジング 2.5mm SIGNAL DBL LOCK 2P CAP HSG.	
D	変更 (FJ00-1366-97)	A.O.Y.K.	11 SEP '95	--- mm ² (AWG -)	---	一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 10 MP ±0.2 100 MP ±0.25 300 MP ±0.3 角度 : ±3°	
C	変更 (FJ00-0452-97)	A.O.Y.K.	25 OCT '95	材料 (MATERIAL) SEE NOTE 注記	仕上 (FINISH)	10 MP ±0.2 100 MP ±0.25 300 MP ±0.3 角度 : ±3°	LOD 番番 (No.) 316086
B	変更 (FJ00-3931-96)	A.O.Y.K.	10 JAN '95	DR. 8 SEP '95 A.OISHI	DE. 8 SEP '95 Y.NOGUCHI	A3 J	尺取 (SCALE) 5-1
A	変更 (FJ00-3486-95)	Y.N.Y.K.	20 OCT '95	CHK. 8 SEP '95 Y.KASHIWA	APP. 8 SEP '95 Y.KASHIWA	REV. E1	SHEET 1 OF 1
O	作成 (FJ00-3222-95)	A.O.Y.K.	8 SEP '95				
LTR	変更	DR	CHK	DATE			

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:

Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[0015917161](#) [0022155065](#) [57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [01.001.5753.1](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#)
[CSU011177004](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#)
[65781-047](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-](#)
[4853B](#) [71.350.2428.0](#) [733-134](#) [733-162](#) [760-3052](#) [MHR-64-VUAL](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [801-43-002-10-013000](#)
[801-43-006-10-002000](#) [803-43-024-10-001000](#) [803-93-012-10-001000](#) [8-1437020-4](#) [819-22-004-30-001101](#) [820-22-006-30-001101](#)
[820-22-008-30-001101](#) [821-22-002-10-001101](#)