



NOTES:

1. PRODUCT SPEC.: 108-5302
2. APPLICABLE CONTACT P/N
REC CONTACT: 175152-CJK-20-16AWG
175151-CJK-26-22AWG
3. MATING CONN. P/N
CAP HSG: 176288-CJ (FREE HANGING)
176298-CJ (PANEL MOUNT)
TAB CONTACT: 175150-CJK-20-16AWG
175149-CJK-26-22AWG
4. INSTRUCTION SHEET: IS-503J

- 注:
1. 適用製品規格: 108-5302
 2. 適用コネクタ型番
リセ・コネクタ: 175152-CJK-20-16AWG
175151-CJK-26-22AWG
 3. 嵌合相手側製品型番
キヤット・ハウジング: 176288-CJ (自由リタイア)
176298-CJ (パネル取付タイア)
 4. 取扱説明書: IS-503J

LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE
0	作	成	J-12204	M.S.Y.F.
A	改	訂	J-0154	M.S.Y.F.
B	改	訂	FJ00-0006-93	M.S.

材料 (MATERIAL)	仕上 (FINISH)	検査 (CHECK)
6/6 ナイロン (UL94V-0)	—	—
6/6 ナイロン (UL94V-0)	—	—

回路番号 (CIRCUIT No.)	回路番号 (CIRCUIT No.)
10	10
9	9
8	8
7	7
6	6
5	5

黒 (BLACK)	10	176277-9
青 (BLUE)	↑	↑ -6
黄 (YELLOW)	↑	↑ -4
赤 (RED)	↓	↓ -2
自然色 (NATURAL)	10	176277-1
ハウジング色調 (HOUSING COLOR)	極数	型番 (P/N)

AMP 日本エレクトロニクス株式会社
Tokyo, Japan

AMP UNIVERSAL POWER CONN. 3.96mm PITCH PLUG HOUSING 10 POS (DBL ROW)
SIZE LOC 番号 (No.)
A3 J C-176277

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Power to the Board](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[6450171-4](#) [6450552-7](#) [6600323-8](#) [6643429-1](#) [6646040-2](#) [6651939-1](#) [6766604-1](#) [120959-1](#) [1393557-2](#) [1393532-2](#) [1393532-3](#) [1393532-4](#)
[1393557-1](#) [1600812-5](#) [1-6450861-2](#) [1744132-7](#) [1761122-1](#) [1766250-1](#) [1892109-1](#) [2-6450860-5](#) [2-6450870-0](#) [1-6450161-4](#) [1-6450850-6](#) [1-](#)
[6450869-6](#) [1645526-2](#) [1-6600130-0](#) [2005243-2](#) [377-0020-11130](#) [TE34-12-16P-F0](#) [51700-10201602AALF](#) [5-6450830-6](#) [5646956-4](#) [377-](#)
[0080-11131A](#) [4-6450830-9](#) [4-6600333-3](#) [10125416-4050LF](#) [10130248-005LF](#) [6600320-3](#) [3-6450860-5](#) [1888123-2](#) [6450166-1](#) [6643978-1](#)
[6766605-1](#) [701-15-02109](#) [N11444](#) [6651938-1](#) [6450810-7](#) [46437-1112](#) [1-1589677-8](#) [5646956-5](#)