

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

1995

© COPYRIGHT 1995

BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC J
DIST

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
0		作図(DRAWN)	FJ00-3206-95	31 Oct '95	E.T	I.H

- 1 : 本図
(- 1 : AS SHOWN)

注記:

1. 適用電線被覆外径範囲 $\phi 5.5 \sim \phi 7.0$
2. 使用ネジ 十字穴付きなべ子ねじ M2.6 L10
3. 使用ナット 六角ナット M2.6
4. 取付対象ハウジング □-172161-□

NOTE:

1. INSULATION DIA RANGE $\phi 5.5 \sim \phi 7.0$
2. SCREWS; CROSS-RECESSED HEAD MACHINE SCREWS M2.6 L10
3. NUTS; HEXAGON NUTS M2.6
4. MATING HOUSING □-172161-□

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

DIMENSIONS:
単位: mm

MATERIAL
66NYLON V-0 W/G 20%
66ナイロン V-0 W/G 20%

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
一般公差
10 > : ±0.2
30 > : ±0.25
100 > : ±0.3
ANGLE : ±0.3°

FINISH
仕上

DWN 25/SEP/95
E. TAKEMASA
CHK I. HASEGAWA 31 Oct '95
APVD D. Ishizawa 31 Oct '95
PRODUCT SPEC
APPLICATION SPEC
WEIGHT
CUSTOMER DRAWING

WIRE RANGE 絶縁電線断面積	INSULATION DIA 被覆外径
AMP 日本イー・エム・ピー株式会社 Kawasaki, Japan	
NAME MINI UMNL CAP CABLE CLAMP ミニユニバーサルメイトロック キャップ ケーブル クランプ	
SIZE A3	CAGE CODE 00779
DRAWING NO 316455	
SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1 REV 0

AMP1470-19 REV 10/93

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Pin & Socket Connectors](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[6450822-1](#) [770392-1](#) [794042-1](#) [796885-1](#) [8-794535-1](#) [PLR3455ACS-222](#) [R929991004](#) [R929993003](#) [1403611-1](#) [1-480349-5](#) [152302-5](#)
[153211-2](#) [1586092-1](#) [1586129-1](#) [1586681-4](#) [1586700-1](#) [1586368-1](#) [1586380-1](#) [1586616-1](#) [1586680-5](#) [16-06-0038](#) [164164-5](#) [1-6609930-1](#)
[172296-1](#) [19-09-2035](#) [200503-1](#) [200788-2](#) [2029090-4](#) [2029095-4](#) [925061-7](#) [293734-4](#) [293737-2](#) [1-765362-4](#) [1-794606-3](#) [1871534-1](#)
[200833-4](#) [2008625-2](#) [2029027-2](#) [2029096-4](#) [R929991000](#) [R929991002](#) [R929993000](#) [319-10-101-00-005000](#) [319-10-102-00-001000](#)
[319-10-104-00-001000](#) [319-10-105-00-001000](#) [319-10-108-00-001000](#) [319-10-112-00-006000](#) [39-01-8019](#) [319-10-101-00-001000](#)