



NOTES:

1. APPLIED CONTACT P/N : 170359, 170360, 170361, 170362
 2. MATING CONN : CAP HOUSING P/N 172332
 3. INSTRUCTION SHEET : IS-105J
 4. PRODUCT SPEC : 108-5151
- △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

注:

1. 使用端子型番は 170359, 170360, 170361, 170362
2. 嵌合相手ハウジング型番は 172332
3. 取扱説明書 : IS-105J
4. 通用製品仕様品: 108-5151

△ OBSOLETE

黄 (YELLOW)	1-172340	-4
黒 (BLACK)	1-	-9
青 (BLUE)	1-	-6
緑 (GREEN)	1-	-5
赤 (RED)	1-	-2
自然色 (NATURAL)	172340	-1
色 (COLOR)	型番 (P/N)	

単位: 概 DIMENSIONS IN MM, DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST					
A4	REVISED PER ECR-16-010553	BW	SG	05AUG2017	
LTR.	変更 (REVISION RECORD)	DR.	CHK.	DATE	

材料 (MATERIAL) 6/6 ナイロン (UL94V-2) (NYLON 6/6 UL94V-2)	一般公差 TOLERANCE ± 0.3 EXCEPT ± 1° AS NOTED	TE TE Connectivity	
仕上 (FINISH) 色: 表参照 HOUSING COLOR: SEE TABLE	DR. <i>Z. Yamanaka</i> 4/20/17 CHK. DE. <i>J. Tanigawa</i> 4/21/17 APP.	名称 (NAME) MINI-UNIVERSAL MATE-N-LOK CONN PLUG HOUSING 9Pos. (UL94V-2) 9極 ミニ ユニバーサル メイトン ロック コネクタ プラグ ハウジング (UL94V-2)	
	SIZE B	LOC J	番号 (NO.) C-172340
	尺度 (SCALE) 2:1	REV. A4	SHEET



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.