

MCPK, CC393, TC114 SERIES

8 SERIES IP67 FIELD TERMINATION KIT

Mates with:
MCR(K), MCP(K)

SPECIFICATIONS

For complete specifications see www.samtec.com?MCPK

- Insulator Material:** PPS
- Terminal Material:** Phosphor Bronze
- Contact Material:** Phosphor Bronze
- Operating Temp Range:** -20 °C to +80 °C
- Gasket Material:** Silicone
- Spring Material:** Stainless Steel
- Coupling Ring Spacer:** PBT
- Cable Clamp:** POM
- RoHS Compliant:** Yes

DUST CAPS

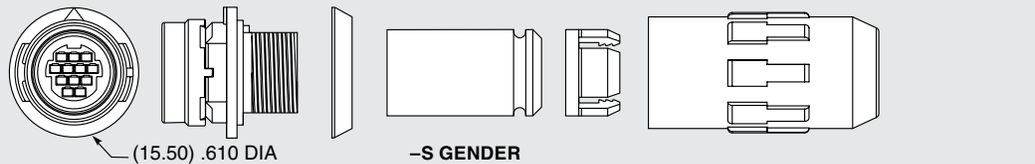
- -S (Socket) = DCA-MCR-8
 - -T (Terminal) = DCA-MCP-8
- Visit sealedio.samtec.com for a complete list of sealed systems

Note: Samtec's MCPK Series is dual sourced by Hirose Electric Co., LTD.

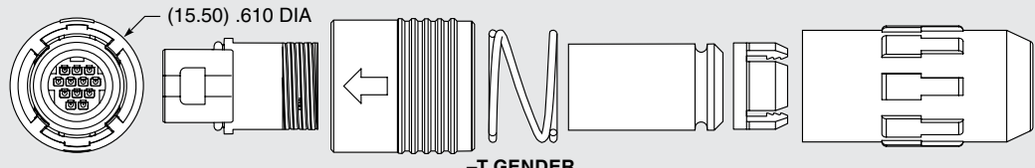


-T = Terminal (12 positions)

-S = Socket (12 positions)



-S GENDER



-T GENDER

SPECIFICATIONS

For complete specifications see www.samtec.com?CC393 or www.samtec.com?TC114

Plating:
10 µ" (0.25 µm) Gold on contact

TOOLING

- Hand tool:
CAT-HT-393-2430-13
- Mini Applicator
(28-30 AWG):
CAT-MC-393-2830-XX-01
- Extraction Tool:
CAT-EX-MCX-8-01



CC393
= Contact

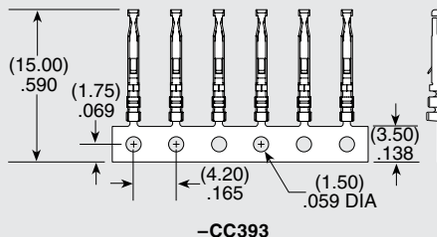
TC114
= Terminal

-2830
= 28 to 30 AWG

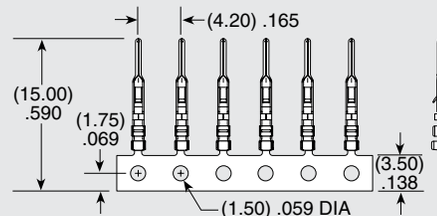
-S
= Strip
(15 contacts or terminals)

-M
= Mini Reel
(1,000 - 5,000 contacts or terminals)

-R
= Reel
(20,000 contacts or terminals)



-CC393



-TC114

Due to technical progress, all designs, specifications and components are subject to change without notice.

WWW.SAMTEC.COM

All parts within this catalog are built to Samtec's specifications.
Customer specific requirements must be approved by Samtec and identified in a Samtec customer-specific drawing to apply.



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.