

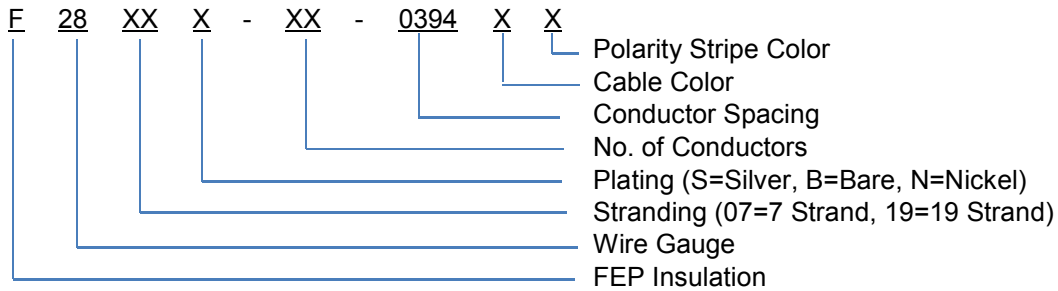
TEMP-FLEX

a **molex** company

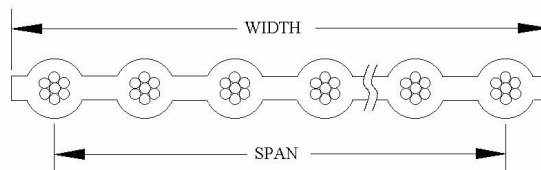
INSULATION DISPLACEMENT CABLE:

1 mm (0.0394") PITCH, 28 AWG, STRANDED EXTRUDED FEP

PART NUMBER DESCRIPTION



MECHANICAL CHARACTERISTICS



Number of Conductors	Span	Width
10	0.354 ± .007	0.394 ± .007
16	0.590 ± .007	0.630 ± .007
20	0.748 ± .010	0.787 ± .010
24	0.906 ± .010	0.945 ± .010
26	0.984 ± .010	1.024 ± .010
30	1.142 ± .010	1.181 ± .010
34	1.299 ± .010	1.338 ± .010
40	1.535 ± .010	1.575 ± .010
44	1.693 ± .010	1.732 ± .010
50	1.929 ± .010	1.968 ± .010

Impedance (ohms)	105
Capacitance (pF/ft)	11.5
Inductance (uH/ft)	0.12
Propagation delay (ns/ft)	1.22
Velocity of propagation (%)	83
Insulation resistance (meg-ohm)	>500
Voltage rating	300V
Temperature rating	200C
Conductor Type	Standard: 28 AWG, 7/36, Silver Plated Copper Optional: 28 AWG, 19/40, Silver Plated Copper
Insulation	FEP
Number of Conductors	10 to 50
Color	Blue with blue polarity stripe

STANDARD PACKAGING

100 ft./Reel, 50 Ft. minimum average length, 10 Ft. minimum length
UL STYLE 20424

MINIMUM ORDER QUANTITY:

500ft

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9