

Military Qualified Product Listing

MIL-F-21346 Fuse Clips and Fuse Blocks

Military Specification MIL-F-21346/1				
	Government Designation	* Cooper Bussmann Commercial Equivalent	Fuse Diameter	Military Fuse Series
MIL-F21346/1-02	**FC21BN	5674-10	$\frac{9}{32}$ "	NA
MIL-F21346/1-03	**FC21CN	**5960-23	$\frac{13}{32}$ "	F09, F60, F10
MIL-F21346/1-09	**FC22AN	**5678-05	$\frac{1}{4}$ "	F01, F02, F03
MIL-F21346/1-11	**FC22CN	5623-11	$\frac{13}{32}$ "	F09, F60

Military Specification MIL-F-21346/3				
	Government Designation	* Cooper Bussmann Commercial Equivalent	Fuse Diameter / Length	Military Fuse Series
MIL-F21346/3-02	**FH21AM	**3551-1	$\frac{1}{4}$ " x 1"	F01
MIL-F21346/3-03	**FH21BM	**3551-2	$\frac{1}{4}$ " x 1"	F01
MIL-F21346/3-06	**FH21GM	3551-5	$\frac{1}{4}$ " x 1"	F01
MIL-F21346/3-09	FH21KM	**3551-8	$\frac{1}{4}$ " x 1"	F01
MIL-F21346/3-14	FH22AM	3553-1	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-15	FH22BM	3553-2	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-16	FH22CM	3553-3	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-18	FH22GM	3553-5	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-19	FH22HM	3553-6	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-21	FH22KM	**3553-8	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-23	FH22MM	3553-10	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-25	FH22PM	3553-12	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-26	FH23AM	3552-1	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-28	FH23CM	**3552-3	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-29	FH23EM	**3552-4	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-30	FH23GM	**3552-5	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-31	FH23HM	**3552-6	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-32	**FH23JM	3552-7	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-33	**FH23KM	3552-8	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-35	FH23MM	**3552-10	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-37	FH23PM	**3552-12	$\frac{1}{4}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	F02, F03
MIL-F21346/3-41	**FH24EM	3554-4	$\frac{9}{32}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	NA
MIL-F21346/3-46	FH24LM	3554-9	$\frac{9}{32}$ " x 1 $\frac{1}{4}$ "	NA
MIL-F21346/3-50	FH25AM	3555-1	$\frac{13}{32}$ " x 1 $\frac{1}{2}$ "	F09, F60
MIL-F21346/3-51	FH25BM	3555-2	$\frac{13}{32}$ " x 1 $\frac{1}{2}$ "	F09, F60
MIL-F21346/3-52	**FH25CM	3555-3	$\frac{13}{32}$ " x 1 $\frac{1}{2}$ "	F09, F60
MIL-F21346/3-53	**FH25EM	3555-4	$\frac{13}{32}$ " x 1 $\frac{1}{2}$ "	F09, F60
MIL-F21346/3-56	**FH25JM	**3555-7	$\frac{13}{32}$ " x 1 $\frac{1}{2}$ "	F09, F60
MIL-F21346/3-58	**FH25LM	**3555-9	$\frac{13}{32}$ " x 1 $\frac{1}{2}$ "	F09, F60

Military Standard MIL-F-21346

FC2 and FH2 Series cancelled on April 1992.

Commercial equivalents are 56XX, 59XX and 355X Series.

* Commercial equivalent part number is for basic design reference only. Not intended to be used as a substitute for the military part number. "Suffix" digits in Cooper Bussmann commercial equivalent number indicates number of poles in fuse block.

** Part is obsolete, use for reference only.

The only controlled copy of this Data Sheet is the electronic read-only version located on the Cooper Bussmann Network Drive. All other copies of this document are by definition uncontrolled. This bulletin is intended to clearly present comprehensive product data and provide technical information that will help the end user with design applications. Cooper Bussmann reserves the right, without notice, to change design or construction of any products and to discontinue or limit distribution of any products. Cooper Bussmann also reserves the right to change or update, without notice, any technical information contained in this bulletin. Once a product has been selected, it should be tested by the user in all possible applications.

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А