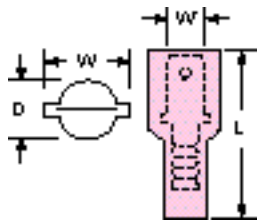


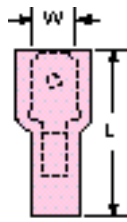
Male Disconnects - Nylon Fully Insulated Butted Seam



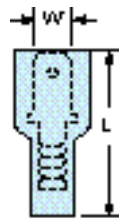
Product Number†	UPC (054007-)	Wire Range (AWG)	Male Tab Width(W) x Thickness	L	W	D	Barrel Length	Barrel I.D.	Maximum Insulation Diameter	Terminals per: Carton Case	
MNU18-187DMIX	02354	22-18	0.187 x 0.020	0.87	0.37	0.30	0.24	0.080	0.145	100	500
MNU18-187DMIK	02379	22-18	0.187 x 0.020	0.87	0.37	0.30	0.24	0.080	0.145	—	1000
MNU18-250DMIX	02289	22-18	0.250 x 0.032	0.95	0.44	0.30	0.25	0.065	0.145	100	500
MNU18-250DMIK	02299	22-18	0.250 x 0.032	0.95	0.44	0.30	0.25	0.065	0.145	—	1000
MNU14-187DMIX	02381	16-14	0.187 x 0.020	0.87	0.37	0.30	0.24	0.080	0.145	100	500
MNU14-187DMIK	02385	16-14	0.187 x 0.020	0.87	0.37	0.30	0.24	0.080	0.145	—	1000
MNU14-250DMIX	02306	16-14	0.250 x 0.032	0.95	0.44	0.30	0.25	0.085	0.170	50	500
MNU14-250DMIK	02306	16-14	0.250 x 0.032	0.95	0.44	0.30	0.25	0.085	0.170	—	1000
MNU10-250DMIX	02307	12-10	0.250 x 0.032	1.05	0.47	0.39	0.25	0.150	0.250	50	500
MNU10-250DMIK	02301	12-10	0.250 x 0.032	1.05	0.47	0.39	0.25	0.150	0.250	—	500



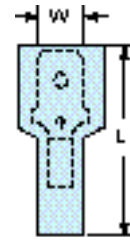
MNU18-187DMI
22-18
Suggested Mate MNU18-187DFI



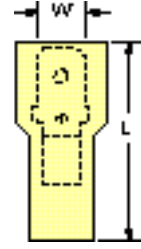
MNU18-250DMI
22-18
Suggested Mate MNU18-250DFI



MNU14-187DMI
16-14
Suggested Mate MNU14-187DFI



MNU14-250DMI
16-14
Suggested Mate MNU14-250DFI



MNU10-250DMI
12-10
Suggested Mate MNI10-250DFI

Wire Range
Suggested Mate

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