

WIRE, SILVER-PLATED HIGH STRENGTH COPPER ALLOY
CONDUCTOR, LIGHTWEIGHT, OUTER SPACE, 600 V

SPECIFICATION SHEET 44/7360

DATE 11/1/68

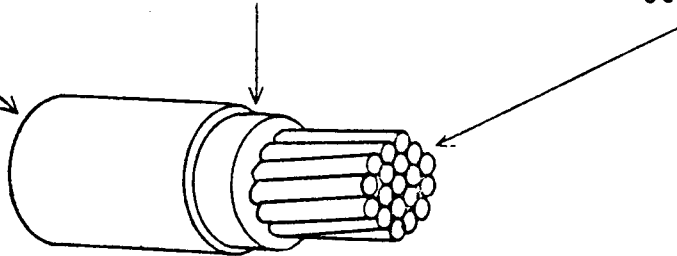
REVISION

This specification sheet forms a part of the latest issue of Raychem specification 44.

JACKET - RADIATION CROSSLINKED
POLYVINYLIDENE FLUORIDE

PRIMARY INSULATION -
RADIATION CROSSLINKED
POLYALKENE

CONDUCTOR -
SILVER-PLATED
HIGH STRENGTH
COPPER ALLOY



CONSTRUCTION

PART NO.	WIRE SIZE (AWG)	CONDUCTOR STRANDING (NO X AWG)	MAX. CONDUCTOR DIAMETER (INCHES)	MAX. RESISTANCE AT 20°C (OHMS/1000 FT)	DIAMETER (INCHES)	NOMINAL WEIGHT (LBS/1000 FT)
44/7360-26-*	26	19 x 38	.021	44.4	.033±.002	1.3

REQUIREMENTS

Except as specified above this construction shall meet all requirements of Raychem specification sheet 44/0414.

*The asterisks in part numbers above shall be replaced by color code designators in accordance with MIL-STD-681.

THIS SPECIFICATION SHEET TAKES PRECEDENCE OVER DOCUMENTS REFERENCED HEREIN.
REFERENCED DOCUMENTS SHALL BE OF THE ISSUES IN EFFECT ON DATE OF INVITATIONS FOR BID.

DIMENSIONS NOT OTHERWISE DESIGNATED ARE NOMINAL

CHECK	DESIGN	PRODUCTION	QUALITY ASSURANCE
BEM 11/8/68	FEL 11/8/68	CES 11/8/68	NT 11/8/68

RAYCHEM
CORPORATION

300 CONSTITUTION DRIVE
MENLO PARK • CALIFORNIA

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[TE Connectivity:](#)

[44/7360-26-9](#)

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