

Code/Flex Conductor, with Window, In-Line Reducing Splice Kit

Type RSCK

- Includes all components in one package for making a complete electrical connection: Panduit copper compression RSC in-line reducing splice (see pages D2.105 – D2.106) and crystal clear PVC heat shrink sleeves pre-cut to length to insulate reducing splice
- Panduit RSC in-line reducing splice is UL Listed and temperature rated to 90°C when crimped with Panduit crimping tools and dies
- Panduit crystal clear PVC heat shrink has a UL 224 VW-1 flammability rating and passes Telcordia GR-347-CORE Compression and Cut-Through Penetration Test and Abrasion Resistance Test
- Panduit crystal clear PVC heat shrink is UL Recognized with a temperature rating of 150°C, high temperature insulating property
- Rated for 600 V applications when Panduit crystal clear PVC heat shrink is applied



Part Number	Part Description	Std. Pkg. Qty.
RSCK4-6-1	Kit contains: 1 pc. RSC4-6-L copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN50-713-Q crystal clear PVC heat shrink 1/2" dia. x 7.125" long.	1
RSCK2-6-1	Kit contains: 1 pc. RSC2-6-Q copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN62-750-Q crystal clear PVC heat shrink 5/8" dia. x 7.500" long.	1
RSCK2-4-1	Kit contains: 1 pc. RSC2-4-Q copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN62-750-Q crystal clear PVC heat shrink 5/8" dia. x 7.500" long.	1
RSCK1/0-6-1	Kit contains: 1 pc. RSC1/0-6-X copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN75-775-Q crystal clear PVC heat shrink 3/4" dia. x 7.750" long. 1 pc. HSTTPN50-438-L crystal clear PVC heat shrink 1/2" dia. x 4.375" long.	1
RSCK1/0-4-1	Kit contains: 1 pc. RSC1/0-4-X copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN75-775-Q crystal clear PVC heat shrink 3/4" dia. x 7.750" long. 1 pc. HSTTPN50-438-L crystal clear PVC heat shrink 1/2" dia. x 4.375" long.	1
RSCK2/0-6-1	Kit contains: 1 pc. RSC2/0-6-X copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN75-775-Q crystal clear PVC heat shrink 3/4" dia. x 7.750" long. 1 pc. HSTTPN50-438-L crystal clear PVC heat shrink 1/2" dia. x 4.375" long.	1
RSCK2/0-4-1	Kit contains: 1 pc. RSC2/0-4-X copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN75-775-Q crystal clear PVC heat shrink 3/4" dia. x 7.750" long. 1 pc. HSTTPN50-438-L crystal clear PVC heat shrink 1/2" dia. x 4.375" long.	1
RSCK4/0-6-1	Kit contains: 1 pc. RSC4/0-6-X copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN100-775-Q crystal clear PVC heat shrink 1" dia. x 7.750" long. 1 pc. HSTTPN50-438-L crystal clear PVC heat shrink 1/2" dia. x 4.375" long.	1
RSCK4/0-4-1	Kit contains: 1 pc. RSC4/0-4-X copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN100-775-Q crystal clear PVC heat shrink 1" dia. x 7.750" long. 1 pc. HSTTPN50-438-L crystal clear PVC heat shrink 1/2" dia. x 4.375" long.	1

Table continues on page D2.104

A.
System
Overview

B1.
Cable Ties

B2.
Cable
Accessories

B3.
Stainless
Steel Ties

C1.
Wiring
Duct

C2.
Surface
Raceway

C3.
Abrasion
Protection

C4.
Cable
Management

D1.
Terminals

D2.
Power
Connectors

D3.
Grounding
Connectors

E1.
Labeling
Systems

E2.
Labels

E3.
Pre-Printed
& Write-On
Markers

E4.
Permanent
Identification

E5.
Lockout/
Tagout
& Safety
Solutions

F.
Index

A.
System
Overview

Code/Flex Conductor, with Window, In-Line Reducing Splice Kit (continued)

B1.
Cable Ties

B2.
Cable
Accessories



B3.
Stainless
Steel Ties

Part Number	Part Description	Std. Pkg. Qty.
RSC4/0-1/0-1	Kit contains: 1 pc. RSC4/0-1/0-X copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN100-775-Q crystal clear PVC heat shrink 1" dia. x 7.750" long. 1 pc. HSTTPN75-775-Q crystal clear PVC heat shrink 3/4" dia. x 7.750" long.	1
RSC4/0-2/0-1	Kit contains: 1 pc. RSC4/0-2/0-X copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN100-775-Q crystal clear PVC heat shrink 1" dia. x 7.750" long. 1 pc. HSTTPN75-775-Q crystal clear PVC heat shrink 3/4" dia. x 7.750" long.	1
RSC500-X4/0-1	Kit contains: 1 pc. RSC500-X4/0-6 copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN150-925-X crystal clear PVC heat shrink 1 1/2" dia. x 9.250" long.	1
RSC500-X350-1	Kit contains: 1 pc. RSC500-X350-6 copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN150-925-X crystal clear PVC heat shrink 1 1/2" dia. x 9.250" long.	1
RSC750-4/0-1	Kit contains: 1 pc. RSC750-4/0-6 copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN150-925-X crystal clear PVC heat shrink 1 1/2" dia. x 9.250" long. 1 pc. HSTTPN100-775-Q crystal clear PVC heat shrink 1" dia. x 7.750" long.	1
RSC750-X4/0-1	Kit contains: 1 pc. RSC750-X4/0-6 copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN150-925-X crystal clear PVC heat shrink 1 1/2" dia. x 9.250" long.	1
RSC750-X350-1	Kit contains: 1 pc. RSC750-X350-6 copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN150-925-X crystal clear PVC heat shrink 1 1/2" dia. x 9.250" long.	1
RSC750-500-1	Kit contains: 1 pc. RSC750-500-6 copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN150-925-X crystal clear PVC heat shrink 1 1/2" dia. x 9.250" long.	1
RSC750-X500-1	Kit contains: 1 pc. RSC750-X500-6 copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN150-925-X crystal clear PVC heat shrink 1 1/2" dia. x 9.250" long.	1
RSC750-750-1	Kit contains: 1 pc. RSC750-750-6 copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN150-925-X crystal clear PVC heat shrink 1 1/2" dia. x 9.250" long.	1
RSCX750-4/0-1	Kit contains: 1 pc. RSCX750-4/0-3 copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN200-950-X crystal clear PVC heat shrink 2" dia. x 9.500" long. 1 pc. HSTTPN100-775-Q crystal clear PVC heat shrink 1" dia. x 7.750" long.	1
RSCX750-750-1	Kit contains: 1 pc. RSCX750-750-3 copper compression in-line reducing splice. 1 pc. HSTTPN200-950-X crystal clear PVC heat shrink 2" dia. x 9.500" long.	1

C1.
Wiring
Duct

C2.
Surface
Raceway

C3.
Abrasion
Protection

C4.
Cable
Management

D1.
Terminals

D2.
Power
Connectors

D3.
Grounding
Connectors

E1.
Labeling
Systems

E2.
Labels

E3.
Pre-Printed
& Write-On
Markers

E4.
Permanent
Identification

E5.
Lockout/
Tagout
& Safety
Solutions

F.
Index

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