

SACB-8X0,34/2X0,75-50 PUR

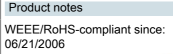
Order No.: 1517592



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1517592

Master cable for sensor/actuator boxes, without PE conductor, unshielded, material PUR/PVC, 10-pos., $8 \times 0.34 \text{ mm}^2$ and $2 \times 0.75 \text{ mm}^2$, length: 50 m

Commercial data		
GTIN (EAN)	4 017918 933319	
Note	Made-to-order	
sales group	D192	
Pack	1 pcs.	
Customs tariff	85366990	
Catalog page information	Page 135 (PC-2009)	





http://
www.download.phoenixcontact.com
Please note that the data given
here has been taken from the
online catalog. For comprehensive
information and data, please refer
to the user documentation. The
General Terms and Conditions of
Use apply to Internet downloads.

Technical data		
General data		
Rated voltage	300 V	
Master cable data		
Length of cable	50 m	

Cable type	Master cable suitable for flexible cable conduit
Signal line cross section	8x 0.34 mm²
AWG signal line	22
Conductor structure signal line	42 0.10 mm
Power supply cross section	2x 0.75 mm²
AWG power supply	19
Conductor structure, voltage supply	96x 0.10 mm
External diameter	8.7 mm
Max. bending cycles	1500000
Bending radius	90 mm
Traversing path	2 m
Traversing rate	2 m/s
Ambient temperature (operation)	-40 °C 80 °C (for fixed installation)
	-5 °C 80 °C (for flexible installation)

Accessories		
Item	Designation	Description
Tools		
1212156	WIREFOX 4	Stripping tool, for lines and conductors (special for rubber and silicon insulations) of 0.1 - 4 mm², self-adjusting, stripping length up to 18 mm, cutting capacity up to 10 mm² stranded / 1.5 mm² solid
1212162	WIREFOX-D 13	Stripping tool, for stripping installation lines of Ø 8 - 13 mm , e.g. NYM 3 x 1.5 mm² to 5 x 2.5 mm², single line stripping 0.2 mm² - 4 mm² , with longitudinal cut blade and sliding knife
1212161	WIREFOX-D 40	Stripping tool, for stripping lines of Ø 4.5 - 40 mm, insulation strength up to 4.5 mm

Address

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstr. 8 32825 Blomberg,Germany Phone +49 5235 3 12000 Fax +49 5235 3 41200 http://www.phoenixcontact.de



© 2010 Phoenix Contact Technical modifications reserved;



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» (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