



C1 HAR-FLEX 68 POLE FEMALE CONNECTOR WITH STRAIN RELIEF

FLAT CABLE,UL2678,AWG30.68CORE

C2 HAR-FLEX 68 POLE FEMALE CONNECTOR WITH STRAIN RELIEF

WIRING TABLE

C1	WIRE	C2
1	AWG 30	1
2	AWG 30	2
3	AWG 30	3
-	AWG 30	-
67	AWG 30	67
68	AWG 30	68

HARTING P/N	Cable length(L)
3315 243 010 0122	100 ± 3
3315 243 020 0122	200 ± 5
3315 243 050 0122	500 ± 10

NOTES:

- 1.)CABLE MUST BE PERFORMED 100% CONTINUITE TEST AND HI-POT(500VDC)TEST.
- 2.)CABLE OPERATION TEMPERATURE: -20°C TO +105°C
- 3.)CABLE SHOULD BE PACKED BY THE PLASTIC BAG,THEN PUT IT INTO THE CARTON (QTY ACCORDING TO ACTUAL CONDITION) EXPORT CARTON SHOULD BE STICKED THE LABEL WITH P/N AND QTY.
- 4.)WHITE LABEL CONTENT:

DATA CODE & LOT INFORMATION
HARTING P/N & REVISION

	All rights reserved Department HCS - CN HARTING Customised Solutions D-32339 Espelkamp	All Dimensions in mm Original Size DIN A3	Scale 1.5:1	Free size tol.	Ref. \
		Created by ZHENGL	Inspected by WANGE	Standardisation CHENJU	Date 2018-10-12
Title Har-Flex 68Pole,Dul-end,With SR,L=XXMM					Doc-Key / ECM-Nr. 100586962/UGD/000/A 50000014.1225
Type TB		Number 33150023		Rev. A	Page 1/1

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HARTING:](#)

[33152430100122](#) [33152430500122](#) [33152430200122](#)

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