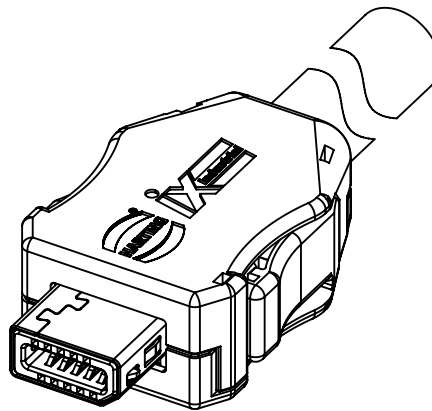
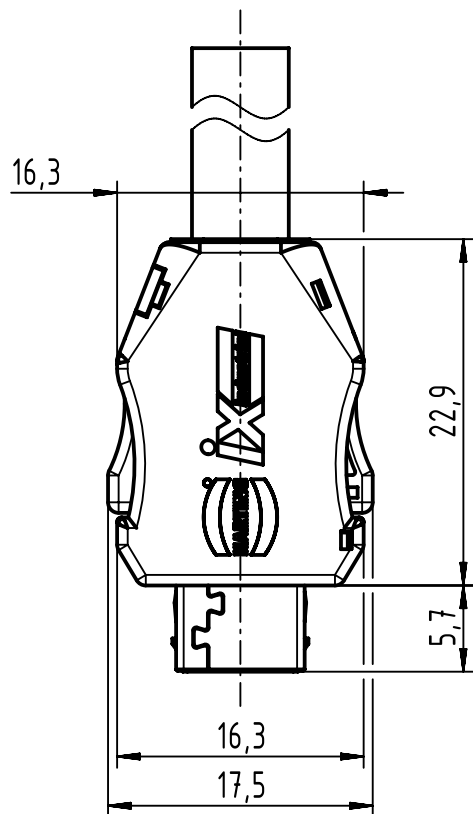



Applicable cable

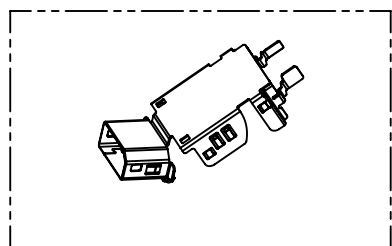
Items	Applicable condition
Conductor size	AWG 28-26
Insulation O.D.	Ø0.95 to 1.05 mm
Braid Shield	Tin plating
Sheath O.D.	Ø6.3mm - Ø7.2mm



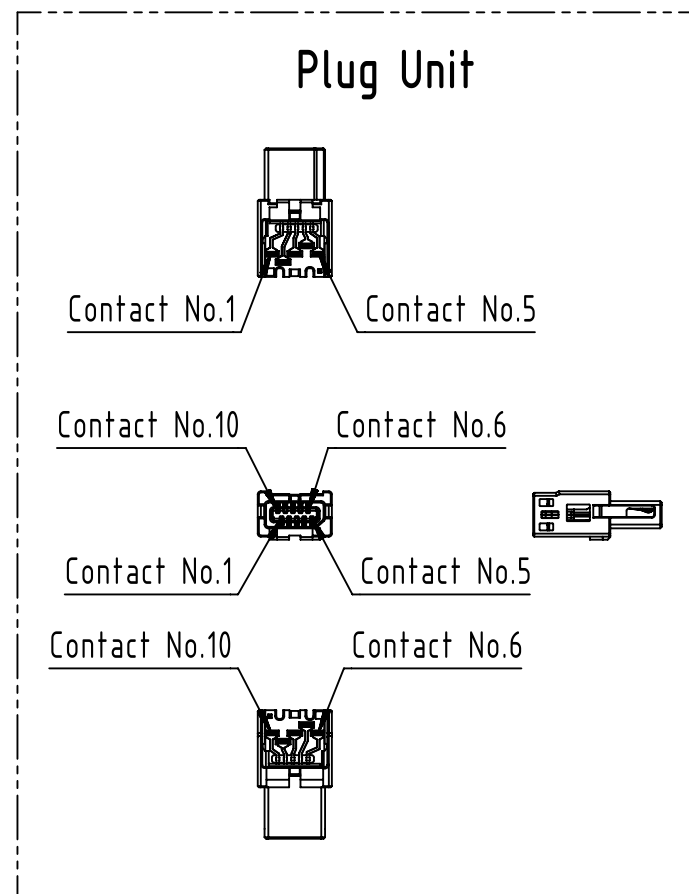
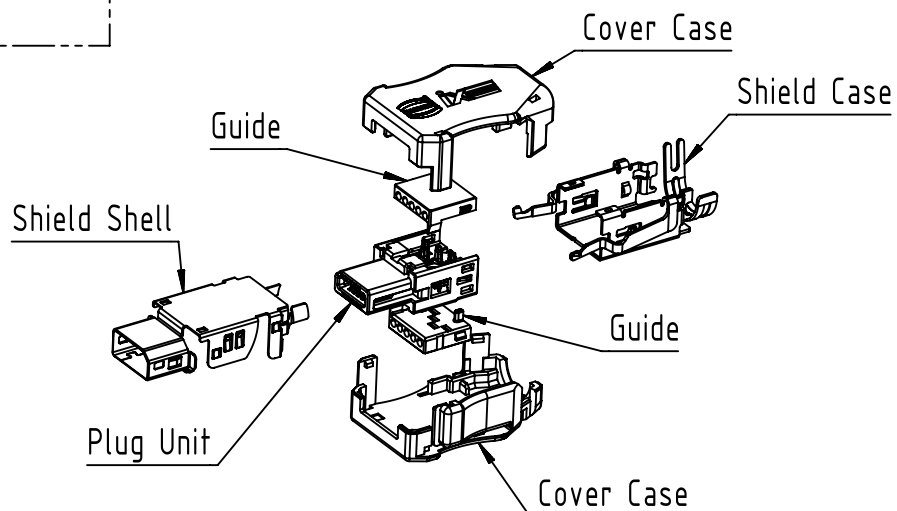
Contact material: copper alloy
 Contact area: Gold 0.2µm min.
 Wiring area: Gold 0.03µm min.
 Under plating: Nickel 2µm min.

	All rights reserved Department EC PD - RO	All Dimensions in mm Original Size DIN A4		Scale 2:1	Free size tol.	Ref. Sub.	
		Created by POPESCUD	Inspected by PRIESTER	Standardisation HOFFMANN	Date 2017-10-23	State Final Release	
HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp		Title IDC type Plug B key, Cable guide Ø1.1 (HARTING Logo)				Doc-Key / ECM-Nr. 100747810/UGD/000/A 500000126831	
		Type TB	Number 09451819001			Rev. A	Page 1/2

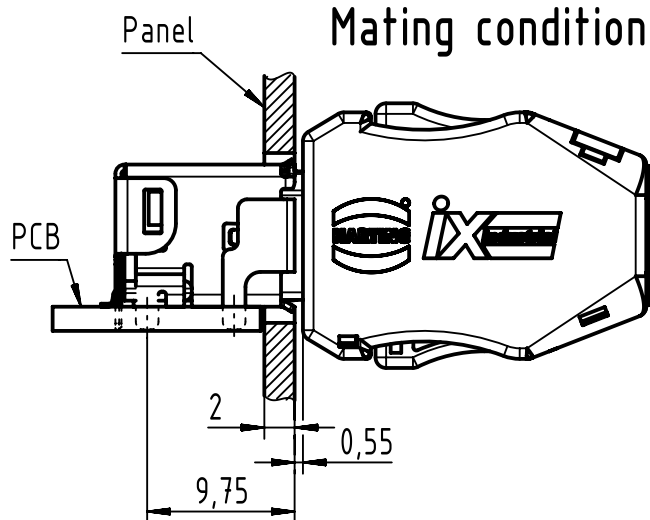
Shield Shell delivery form



Product Structure



Mating condition (2:1)



	All Dimensions in mm Original Size DIN A4		Scale 1:1	Free size tol.		Ref.	
	All rights reserved Department EC PD - RO		Created by POPESCUD	Inspected by PRIESTER	Standardisation HOFFMANN	Sub.	
HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp		Title IDC type Plug B key, Cable guide Ø1.1 (HARTING Logo)				Date 2017-10-23	State Final Release
		Type TB				Number 09451819001	Doc-Key / ECM-Nr. 100747810/UGD/000/A 500000126831
						Rev. A	Page 2/2

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HARTING:](#)

[09451819001XL](#)

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