

Connector Location A

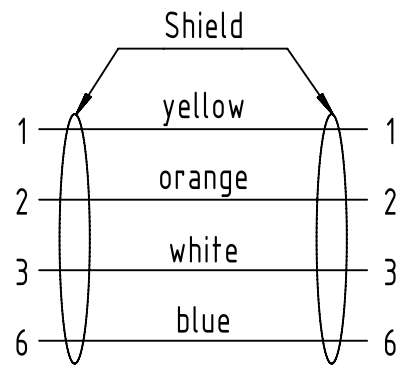
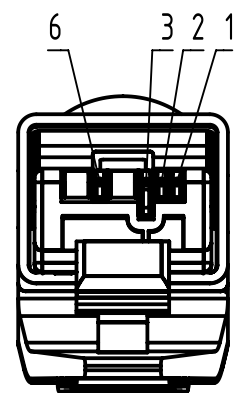
Connector Location B



X  
male

Y  
male

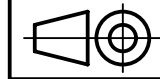
Loading-Plan:



- Protection level: IP20
- Temperature range: -40°C...+70°C

	All rights reserved		Tech. Character.		Free size tol.		According to production drawing	
	Department HCS - RO		Created by STOCHECIC	Inspected by COSTEA	Standardisation MUNTEANV	Date 2018-01-30	State Final Release	
HARTING Customised Solutions D-32339 Espelkamp		Title RJ Industrial Cable Assembly			Doc-Key / ECM-Nr. 100081047/UGD/027/D 500000130695		Rev. D	Page 1/2
		Type TB	Number 0945751YYYY					

Cont. no.	Part no.	Type of cable	Dim. a[m]	
44	09457511161	RJl Ethernet standard cable, AWG22/1, 2x2x0.64, Cat. 5+, PVC, green	100	
43	09457511160		90	
42	09457511159		80	
41	09457511158		70	
40	09457511157		60	
39	09457511156		50	
38	09457511155		40	
37	09457511154		30	
36	09457511153		20	
35	09457511152		15	
34	09457511151		10	
33	09457511131		9	
32	09457511130		8	
31	09457511129		7	
30	09457511128		6	
29	09457511127		5	
28	09457511126		4	
27	09457511125		3	
26	09457511124		2	
25	09457511123		1.5	
24	09457511122		1	
23	09457511121		0.5	
22	09457510061		RJl Ethernet stranded cable, 4xAWG22/7, Cat. 5+, PVC, green	100
21	09457510060			90
20	09457510059			80
19	09457510058			70
18	09457510057			60
17	09457510056	50		
16	09457510055	40		
15	09457510054	30		
14	09457510053	20		
13	09457510052	15		
12	09457510051	10		
11	09457510031	9		
10	09457510030	8		
9	09457510029	7		
8	09457510028	6		
7	09457510027	5		
6	09457510026	4		
5	09457510025	3		
4	09457510024	2		
3	09457510023	1.5		
2	09457510022	1		
1	09457510021	0.5		

67	09457511183	RJl Ethernet trailing cable, AWG22/7, 2x2x0.75, Cat. 5+, PUR, green	100
66	09457511182		90
65	09457511181		80
64	09457511180		70
63	09457511179		60
62	09457511178		50
61	09457511177		40
60	09457511176		30
59	09457511175		20
58	09457511184		18
57	09457511174		15
56	09457511173		10
55	09457511172		9
54	09457511171		8
53	09457511170		7
52	09457511169		6
51	09457511168		5
50	09457511167		4
49	09457511166		3
48	09457511165		2
47	09457511164	1.5	
46	09457511163	1	
45	09457511162	0.5	
Cont. no.	Part no.	Type of cable	Dim. a[m]
			
		All Dimensions in mm	According to production drawing
		Tech. Character.	Free size tol.
		Created by STOCHECIC	Inspected by COSTEA
		Standardisation MUNTEANV	Date 2018-01-30
		State Final Release	
		Title RJ Industrial Cable Assembly	
		Doc-Key / ECM-Nr. 100081047/UGD/027/D 500000130695	
		Rev. D Page 2/2	
HARTING Customised Solutions D-32339 Espelkamp		Type TB	Number 0945751YYYY

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

## HARTING:

[09457510023](#) [09457510025](#) [09457510027](#) [09457510051](#) [09457510053](#) [09457511123](#) [09457511125](#)  
[09457511127](#) [09457511151](#) [09457511153](#) [09457511164](#) [09457511166](#) [09457511168](#) [09457511175](#) [09457511173](#)

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А