

Connector Location A

Connector Location B



X
male

Loading-Plan
acc. to TIA/EIA 568B

Y
male



-Temperature range: static condition -20°C ...+70°C

	All rights reserved	Created by MUNTEANV	Inspected by MUNTEANV	Standardisation MUNTEANV	Date 2017-12-11	State Final Release	
	Department HCS - RO	Title RJ Industrial Cable Assembly				Doc-Key / ECM-Nr. 100121364/UGD/011/K 500000128973	
HARTING Customised Solutions D-32339 Espelkamp		Type TB	Number 09457011YYY			Rev. K	Page 1/2

1	2	3	4	5	6	7	8																																										
A																																																	
B	36	09457011523	RJ45 Ethernet stranded cable, AWG 26/7, 4x2x0.5/1.0, PVC, Cat. 6A, yellow	100	6.6																																												
	35	09457011525		70																																													
	34	09457011522		50																																													
	33	09457011524		30																																													
	32	09457011521		25																																													
	31	09457011514		20																																													
	30	09457011513		15																																													
	29	09457011512		10																																													
	28	09457011519		9																																													
	27	09457011518		8																																													
	26	09457011517		7																																													
	25	09457011520		6																																													
	24	09457011511		5																																													
	23	09457011516		4																																													
	22	09457011510		3																																													
	21	09457011526		2.5																																													
	20	09457011515		2																																													
	19	09457011509		1.5																																													
	18	09457011508		1																																													
	17	09457011507	0.5																																														
C																																																	
D	16	09457011118	RJ45 Ethernet stranded cable, 4x2xAWG 26/7, outdoor, PVC, Cat. 5, black	50	6.7																																												
	15	09457011117		35																																													
	14	09457011116		20																																													
	13	09457011115		15																																													
	12	09457011114		10																																													
	11	09457011113		9																																													
	10	09457011112		8																																													
	9	09457011111		7																																													
	8	09457011110		6																																													
	7	09457011109		5																																													
	6	09457011108		4																																													
	5	09457011107		3																																													
	4	09457011106		2																																													
	3	09457011105		1.5																																													
	2	09457011104		1																																													
	1	09457011103		0.5																																													
E																																																	
F	Cont. no.	Part no.		Type of cable		Dim. a[m]	Dim. d[mm]	 All rights reserved Department HCS - RO HARTING Customised Solutions D-32339 Espelkamp																																									
								<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Tech. Character.</td> <td colspan="2">Free size tol.</td> <td colspan="2">According to production drawing</td> </tr> <tr> <td>Created by</td> <td>Inspected by</td> <td>Standardisation</td> <td>Date</td> <td colspan="2">State</td> </tr> <tr> <td>MUNTEANV</td> <td>MUNTEANV</td> <td>MUNTEANV</td> <td>2017-12-11</td> <td colspan="2">Final Release</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Title</td> <td colspan="3">Doc-Key / ECM-Nr.</td> </tr> <tr> <td colspan="3">RJ Industrial Cable Assembly</td> <td colspan="3">100121364/UGD/011/K 500000128973</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>Number</td> <td colspan="2">Rev.</td> <td colspan="2">Page</td> </tr> <tr> <td>TB</td> <td>09457011YYYY</td> <td colspan="2">K</td> <td colspan="2">2/2</td> </tr> </table>		Tech. Character.		Free size tol.		According to production drawing		Created by	Inspected by	Standardisation	Date	State		MUNTEANV	MUNTEANV	MUNTEANV	2017-12-11	Final Release		Title			Doc-Key / ECM-Nr.			RJ Industrial Cable Assembly			100121364/UGD/011/K 500000128973			Type	Number	Rev.		Page		TB	09457011YYYY	K	
Tech. Character.		Free size tol.		According to production drawing																																													
Created by	Inspected by	Standardisation	Date	State																																													
MUNTEANV	MUNTEANV	MUNTEANV	2017-12-11	Final Release																																													
Title			Doc-Key / ECM-Nr.																																														
RJ Industrial Cable Assembly			100121364/UGD/011/K 500000128973																																														
Type	Number	Rev.		Page																																													
TB	09457011YYYY	K		2/2																																													
1	2	3	4	5	6	7	8																																										

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

HARTING:

[09457011509](#) [09457011510](#) [09457011511](#) [09457011512](#) [09457011514](#) [09457011507](#) [09457011508](#)
[09457011117](#) [09457011523](#) [09457011513](#) [09457011114](#)

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9