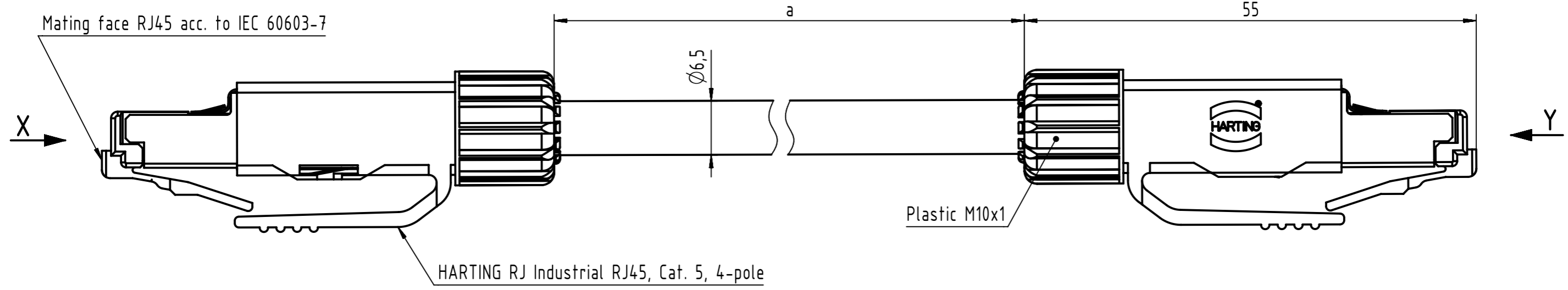


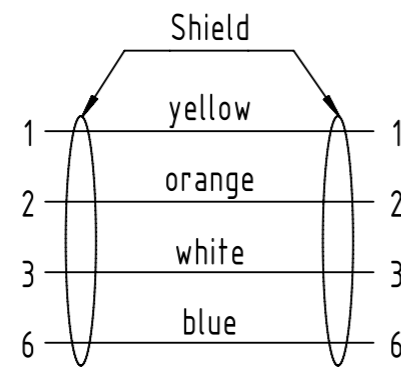
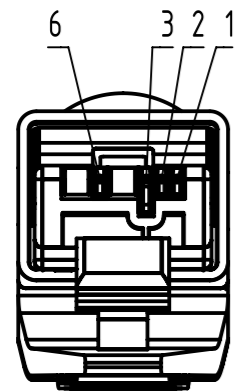
Connector Location A

Connector Location B

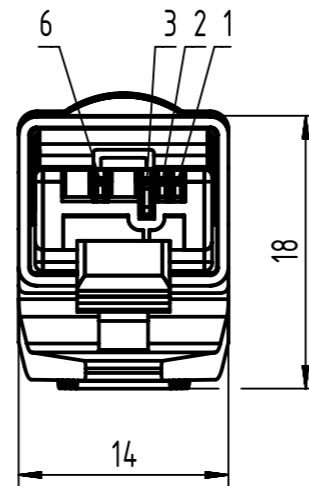


X
male

Loading-Plan:

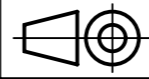


Y
male



- 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 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | |
|---|-----------------|----------------------|------------------|--|---|-------------------------|---|------------------------|--|--|--|
| RJ Ethernet standard cable, AWG22/1, 2x2x0.64, Cat. 5+, PVC, green | | | | | | | | | | | |
| 44 | 09457511161 | | 100 | RJ Ethernet trailing cable, AWG22/7, 2x2x0.75, Cat. 5+, PUR, green | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | |
| RJ Ethernet stranded cable, 4xAWG22/7, Cat. 5+, PVC, green | | | | | | | | | | | |
| 22 | 09457510061 | | 100 | RJ Ethernet trailing cable, AWG22/7, 2x2x0.75, Cat. 5+, PUR, green | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | |
| Cont. no. | Part no. | Type of cable | Dim. a[m] | | | | | | | | |
| RJ Ethernet trailing cable, AWG22/7, 2x2x0.75, Cat. 5+, PUR, green | | | | | | | | | | | |
| 67 | 09457511183 | | 100 | RJ Ethernet trailing cable, AWG22/7, 2x2x0.75, Cat. 5+, PUR, green | | | | | | | |
| 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] | | | | | | | | |
| RJ Ethernet trailing cable, AWG22/7, 2x2x0.75, Cat. 5+, PUR, green | | | | | | | | | | | |
| | | | |  All Dimensions in mm | | Tech. Character. | | Free size tol. | | According to production drawing | |
| | | | | All rights reserved Department HCS - RO | | Created by STOCHECIC | | Inspected by COSTEA | | Standardisation MUNTEANV | |
| | | | | Title RJ Industrial Cable Assembly | | Date 2018-01-30 | | State Final Release | | Doc-Key / ECM-Nr. 100081047/UGD/027/D 500000130695 | |
| | | | | HARTING Customised Solutions D-32339 Espelkamp | | Type TB | | Number 0945751YYYYY | | Rev. D Page 2/2 | |

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

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

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