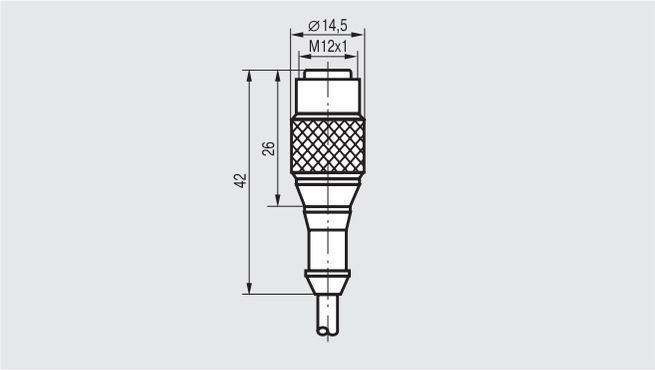
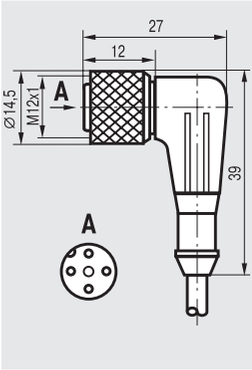
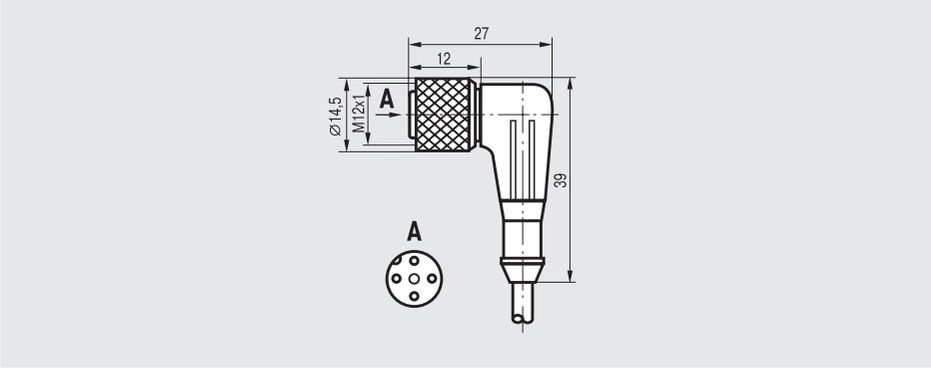


| Наименование | CS S19 | | | CS S20 |
|-----------------------------|--|------------------------|-------------------------|---|
| |  | | |  |
| Замыкающий без индикации | CS S19-1-2 | CS S19-1-2-C | CS S19-1-2-H | CS S20-1-2 |
| Размыкающий без индикации | CS S19-2-2 | CS S19-2-2-C | CS S19-2-2-H | CS S20-2-2 |
| Переключающий без индикации | CS S19-3-2 | CS S19-3-2-C | CS S19-3-2-H | CS S20-3-2 |
| Максимальный рабочий ток | 4 А | 4 А | 4 А | 4 А |
| Рабочее напряжение питания | ≤250В AC/DC | ≤250В AC/DC | ≤250В AC/DC | ≤250В AC/DC |
| Диапазон рабочих температур | -40°C ... +85°C | -50°C ... +85°C | -40°C ... +105°C | -40°C ... +85°C |
| Сопротивление контакта | ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом |
| Сопротивление изоляции | >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом |
| Присоединение | Кабель 3x0,34 мм ² ; 4x0,25 мм ² | | | Кабель 3x0,34мм ² ; 4x0,25мм ² |
| Степень защиты по ГОСТ | IP67 | | | IP67 |

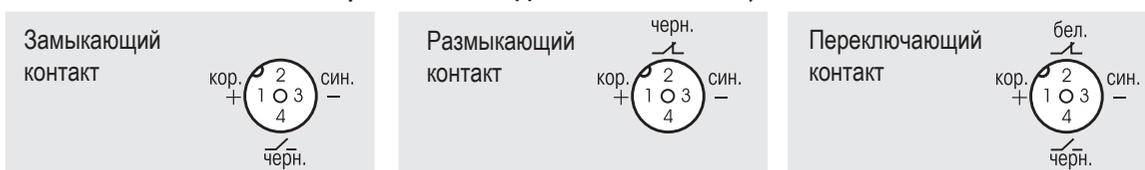
Длина кабеля указывается в маркировке. По индивидуальному заказу возможно изготовление соединителей с кабелем 3 м; 5 м.

Примеры заказа соединителей с длиной кабеля 3 м: CS S20-9-3

5 м: CS S19-3-5

| Наименование | CS S20 | | | |
|---------------------------------|--|------------------------|------------------------|-------------------------|
| |  | | | |
| Замыкающий без индикации | | CS S20-1-2-C | | CS S20-1-2-H |
| Размыкающий без индикации | | CS S20-2-2-C | | CS S20-2-2-H |
| Переключающий без индикации | | CS S20-3-2-C | | CS S20-3-2-H |
| Замыкающий с индикацией PNP | CS S20-4-2 | | CS S20-4-2-C | |
| Размыкающий с индикацией PNP | CS S20-5-2 | | CS S20-5-2-C | |
| Замыкающий с индикацией NPN | CS S20-6-2 | | CS S20-6-2-C | |
| Размыкающий с индикацией NPN | CS S20-7-2 | | CS S20-7-2-C | |
| Переключающий с индикацией PNP | CS S20-8-2 | | CS S20-8-2-C | |
| Переключающий с индикацией NPN | CS S20-9-2 | | CS S20-9-2-C | |
| Максимальный рабочий ток | 4 А | 4 А | 4 А | 4 А |
| Рабочее напряжение питания | 10...30В DC | ≤250В AC/DC | 10...30В DC | ≤250В AC/DC |
| Диапазон рабочих температур | -40°C ... +85°C | -50°C ... +85°C | -50°C ... +85°C | -40°C ... +105°C |
| Сопротивление контакта | ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом |
| Сопротивление изоляции | >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом |
| Присоединение | Кабель 3x0,34 мм ² ; 4x0,25 мм ² | | | |
| Степень защиты по ГОСТ 14254-96 | IP67 | | | |

Цоколевка соединителей CS S19, CS S20



| CS S25 | CS S251 | CS S252 | CS S253 |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| | | | |
| CS S25-3 | CS S251-3 | CS S252-3 | CS S253-3 |
| 4 A | 4 A | 4 A | 4 A |
| 130B AC/DC | 130B AC/DC | 130B AC/DC | 130 B AC/DC |
| -40°C ... +105°C | -40°C ... +105°C | -40°C ... +105°C | -40°C ... +105°C |
| ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом |
| >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом |
| ∅ ≤5,5 мм / max 0,5 мм ² | ∅ ≤7,5 мм / max 0,5 мм ² | ∅ ≤8,5 мм / max 0,5 мм ² | ∅ ≤5,5 мм / max 0,5 мм ² |
| IP65* | IP65* | IP65* | IP65* |

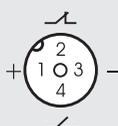
* - Для обеспечения защиты IP65 необходимо произвести герметизацию кабельного ввода

| CS S254 | CS SF254 | CS S255 | CS SF255 | CS S256 |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| | | | | |
| CS S254-3 | CS SF254-3 | CS S255-3 | CS SF255-3 | CS S256-3 |
| 4 A | 4 A | 4 A | 4 A | 4 A |
| ≤250B AC/DC |
| -25°C ... +90°C |
| ≤0,005 Ом |
| >5x10 ⁸ Ом |
| ∅4...6мм/max 0,75мм ² |
| IP67 | IP67 | IP67 | IP67 | IP67 |

NEW

Цоколевка соединителей

CS S25, CS S251, CS S252, CS S253, CS S254,
CS SF254, CS S255, CS SF255, CS S256



| Наименование | CS S27 | | | CS S28 | | | |
|-----------------------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | | | | | | | |
| Замыкающий | без индикации | CS S27-2 | CS S27-2-C | CS S27-2-H | CS S28-2 | CS S28-2-C | CS S28-2-H |
| Размыкающий | без индикации | | | | | | |
| Максимальный рабочий ток | | 4 А | 4 А | 4 А | 4 А | 4 А | 4 А |
| Рабочее напряжение питания | | ≤250В AC/DC |
| Диапазон рабочих температур | | -40°C ... +85°C | -50°C ... +85°C | -40°C ... +105°C | -40°C ... +85°C | -50°C ... +85°C | -40°C ... +105°C |
| Сопротивление контакта | | ≤0,005 Ом |
| Сопротивление изоляции | | >5x10 ⁸ Ом |
| Присоединение | | Кабель 3x0,34 мм ² |
| Степень защиты по ГОСТ | | IP67 | IP67 | IP67 | IP67 | IP67 | IP67 |

| Наименование | CS S15 | CS S40 | CS S48 | CS S49 |
|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | | | | |
| Без индикации | CS S15-1-2 | CS S40-1-2 | CS S48-1-2 | CS S49-1-2 |
| С индикацией | PNP | | CS S40-4-2 | |
| С индикацией | NPN | | CS S40-6-2 | CS S49-4-2 |
| | | | | CS S49-6-2 |
| Максимальный рабочий ток | 4 А | 4 А | 4 А | 4 А |
| Рабочее напряжение питания | ≤60В AC/DC | ≤60В AC/DC | 10...30В DC | ≤60В AC/DC |
| Диапазон рабочих температур | -25°C ... +90°C | -25°C ... +90°C | -25°C ... +90°C | -25°C ... +90°C |
| Сопротивление контакта | ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом | ≤0,005 Ом |
| Сопротивление изоляции | >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом | >5x10 ⁸ Ом |
| Присоединение | Кабель 3x0,25 мм ² |
| Степень защиты по ГОСТ 14254-96 | IP67 | IP67 | IP67 | IP67 |

Цоколевка соединителей
CS S27, CS S28



Цоколевка соединителей
CS S15, CS S40,
CS S48, CS S49

