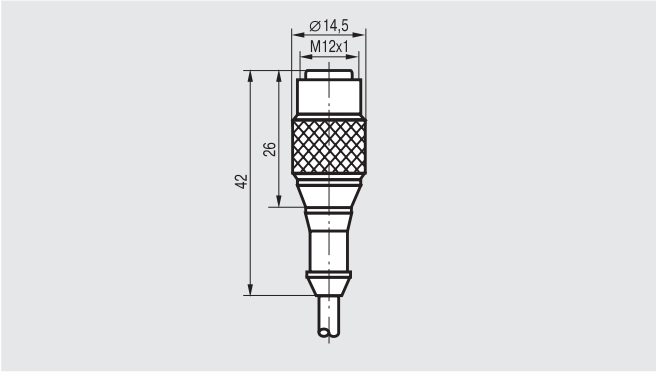
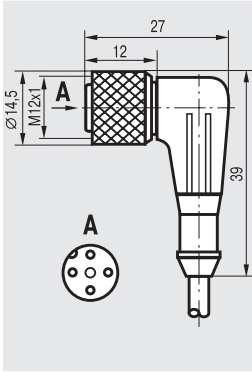
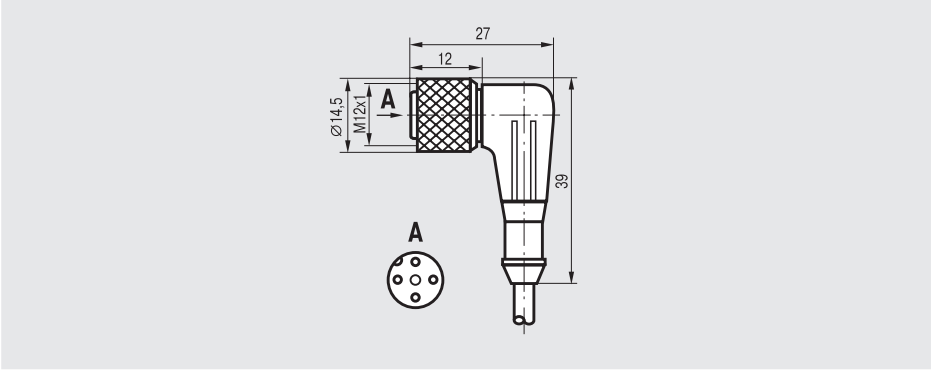


Наименование	CS S19			CS S20
				
Замыкающий без индикации	CS S19-1-2	CS S19-1-2-C	CS S19-1-2-H	CS S20-1-2
Размыкающий без индикации	CS S19-2-2	CS S19-2-2-C	CS S19-2-2-H	CS S20-2-2
Переключающий без индикации	CS S19-3-2	CS S19-3-2-C	CS S19-3-2-H	CS S20-3-2
Максимальный рабочий ток	4 А	4 А	4 А	4 А
Рабочее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

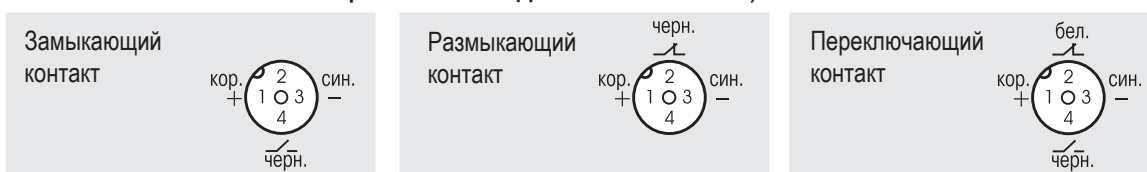
Длина кабеля указывается в маркировке. По индивидуальному заказу возможно изготовление соединителей с кабелем 3 м; 5 м.

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	<b>-50°C ... +85°C</b>	<b>-50°C ... +85°C</b>	<b>-40°C ... +105°C</b>
Сопротивление контакта	≤0,005 Ом	≤0,005 Ом	≤0,005 Ом	≤0,005 Ом
Сопротивление изоляции	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом
Присоединение	Кабель 3x0,34 мм <sup>2</sup> ; 4x0,25 мм <sup>2</sup>			
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 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом
∅ ≤5,5 мм / max 0,5 мм <sup>2</sup>	∅ ≤7,5 мм / max 0,5 мм <sup>2</sup>	∅ ≤8,5 мм / max 0,5 мм <sup>2</sup>	∅ ≤5,5 мм / max 0,5 мм <sup>2</sup>
IP65*	IP65*	IP65*	IP65*

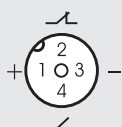
\* - Для обеспечения защиты IP65 необходимо произвести герметизацию кабельного ввода

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	≤250B AC/DC	≤250B AC/DC	≤250B AC/DC	≤250B AC/DC
-25°C ... +90°C	-25°C ... +90°C	-25°C ... +90°C	-25°C ... +90°C	-25°C ... +90°C
≤0,005 Ом	≤0,005 Ом	≤0,005 Ом	≤0,005 Ом	≤0,005 Ом
>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом
∅4...6мм/max 0,75мм <sup>2</sup>	∅4...6мм/max 0,75мм <sup>2</sup>	∅4...6мм/max 0,75мм <sup>2</sup>	∅4...6мм/max 0,75мм <sup>2</sup>	∅4...6мм/max 0,75мм <sup>2</sup>
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	≤250В AC/DC	≤250В AC/DC	≤250В AC/DC	≤250В AC/DC	≤250В AC/DC
Диапазон рабочих температур		-40°C ... +85°C	<b>-50°C ... +85°C</b>	<b>-40°C ... +105°C</b>	-40°C ... +85°C	<b>-50°C ... +85°C</b>	<b>-40°C ... +105°C</b>
Сопротивление контакта		≤0,005 Ом	≤0,005 Ом	≤0,005 Ом	≤0,005 Ом	≤0,005 Ом	≤0,005 Ом
Сопротивление изоляции		>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом
Присоединение		Кабель 3x0,34 мм <sup>2</sup>	Кабель 3x0,34 мм <sup>2</sup>	Кабель 3x0,34 мм <sup>2</sup>	Кабель 3x0,34 мм <sup>2</sup>	Кабель 3x0,34 мм <sup>2</sup>	Кабель 3x0,34 мм <sup>2</sup>
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	CS S49-4-2
С индикацией	NPN		CS S40-6-2	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 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом	>5x10 <sup>8</sup> Ом
Присоединение	Кабель 3x0,25 мм <sup>2</sup>	Кабель 3x0,25 мм <sup>2</sup>	Кабель 3x0,25 мм <sup>2</sup>	Кабель 3x0,25 мм <sup>2</sup>
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

