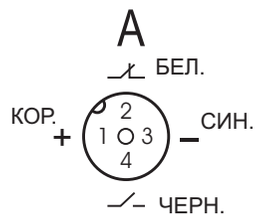
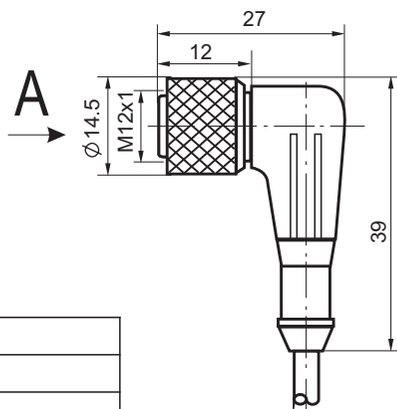


Паспорт

Соединитель к бесконтактным выключателям
CS S20-9-
CS S20-9- C



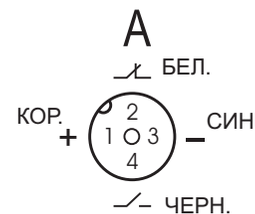
Цоколевка соединителя
CS S20-9-



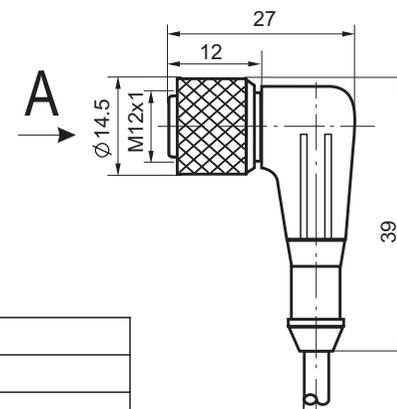
Содержание драгметаллов, мг	
Золото	12,023
Серебро	-----; Палладий -----
Тип контакта выключателя	Переключающий NPN
Напряжение питания, $U_{раб.}$	10...30 В DC
Максимальный рабочий ток, $I_{раб.}$	≤ 4 А
Диапазон рабочих температур:	
- CS S20-9-	-40°C...+85°C
- CS S20-9- -C	-50°C...+85°C
Световая индикация:	Есть
питание	зелёный
включение	жёлтый
Кабель	4x0,25 мм ²
	L=
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP67
Сопrotивление контакта	$\leq 0,005$ Ом
Сопrotивление изоляции	$> 5 \times 10^8$ Ом
Комплект поставки	1. Соединитель
	2. Паспорт изделия
	(на каждые 20 датчиков в транспортной таре) - 1 шт.
Срок гарантии	
со дня ввода в эксплуатацию	24 мес.
со дня отгрузки портебителю, но не более	36 мес.
Изделие признано годным к эксплуатации	

Паспорт

Соединитель к бесконтактным выключателям
CS S20-9-
CS S20-9- C



Цоколевка соединителя
CS S20-9-



Содержание драгметаллов, мг	
Золото	12,023
Серебро	-----; Палладий -----
Тип контакта выключателя	Переключающий NPN
Напряжение питания, $U_{раб.}$	10...30 В DC
Максимальный рабочий ток, $I_{раб.}$	≤ 4 А
Диапазон рабочих температур:	
- CS S20-9-	-40°C...+85°C
- CS S20-9- -C	-50°C...+85°C
Световая индикация:	Есть
питание	зелёный
включение	жёлтый
Кабель	4x0,25 мм ²
	L=
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP67
Сопrotивление контакта	$\leq 0,005$ Ом
Сопrotивление изоляции	$> 5 \times 10^8$ Ом
Комплект поставки	1. Соединитель
	2. Паспорт изделия
	(на каждые 20 датчиков в транспортной таре) - 1 шт.
Срок гарантии	
со дня ввода в эксплуатацию	24 мес.
со дня отгрузки портебителю, но не более	36 мес.
Изделие признано годным к эксплуатации	