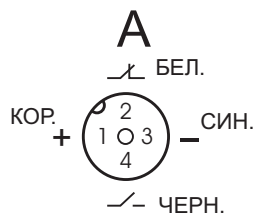


Паспорт

Соединитель к бесконтактным выключателям
CS S20-9- -С



Цоколевка соединителя
CS S20-9- -С

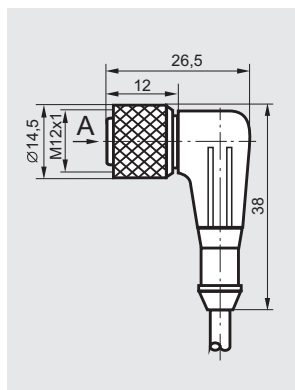
Содержание драгметаллов, мг	
Золото	12,023
Серебро	----
Палладий	----

Тип контакта выключателя	
Напряжение питания, $U_{\text{раб.}}$	
Максимальный рабочий ток, $I_{\text{раб.}}$	
Диапазон рабочих температур	
Световая индикация:	
питание	
включение	
Кабель	

Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP67
Сопротивление контакта	$\leq 0,005 \text{ Ом}$
Сопротивление изоляции	$> 5 \times 10^9 \text{ Ом}$

Комплект поставки	1. Соединитель 2. Паспорт изделия
-------------------	--------------------------------------

Дата изготовления	
Срок гарантии:	
-со дня ввода в эксплуатацию	24 мес.
-со дня отгрузки потребителю не более	36 мес.
Изделие признано годным к эксплуатации	

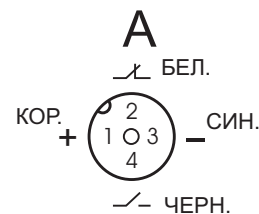


Тип контакта выключателя	NPN, переключающий
Напряжение питания, $U_{\text{раб.}}$	10...30 В DC
Максимальный рабочий ток, $I_{\text{раб.}}$	4 А
Диапазон рабочих температур	-50°C...+85°C
Световая индикация:	Есть
питание	зеленый
включение	желтый
Кабель	4x0,25 мм ²
	L=

Дата выпуска _____
Представитель ОТК _____ МП

Паспорт

Соединитель к бесконтактным выключателям
CS S20-9- -С



Цоколевка соединителя
CS S20-9- -С

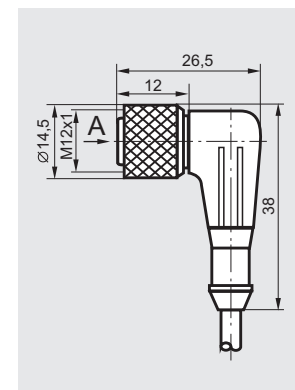
Содержание драгметаллов, мг	
Золото	12,023
Серебро	----
Палладий	----

Тип контакта выключателя	
Напряжение питания, $U_{\text{раб.}}$	
Максимальный рабочий ток, $I_{\text{раб.}}$	
Диапазон рабочих температур	
Световая индикация:	
питание	
включение	
Кабель	

Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP67
Сопротивление контакта	$\leq 0,005 \text{ Ом}$
Сопротивление изоляции	$> 5 \times 10^9 \text{ Ом}$

Комплект поставки	1. Соединитель 2. Паспорт изделия
-------------------	--------------------------------------

Дата изготовления	
Срок гарантии:	
-со дня ввода в эксплуатацию	24 мес.
-со дня отгрузки потребителю не более	36 мес.
Изделие признано годным к эксплуатации	



Тип контакта выключателя	NPN, переключающий
Напряжение питания, $U_{\text{раб.}}$	10...30 В DC
Максимальный рабочий ток, $I_{\text{раб.}}$	4 А
Диапазон рабочих температур	-50°C...+85°C
Световая индикация:	Есть
питание	зеленый
включение	желтый
Кабель	4x0,25 мм ²
	L=

Дата выпуска _____
Представитель ОТК _____ МП