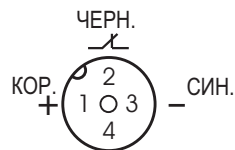


Паспорт

Соединитель к бесконтактным выключателям
 CS S19-2-
 CS S19-2- -С
 CS S19-2- -Н



Цоколевка соединителя
 CS S19-2-

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

Тип контакта выключателя	
Рабочее напряжение, $U_{раб.}$	
Максимальный рабочий ток, $I_{раб.}$	
Диапазон рабочих температур:	
-CS S19-2-	
-CS S19-2- -С	
-CS S19-2- -Н	
Световая индикация	
Кабель	

Степень защиты по ГОСТ 14254-96

Сопrotивление контакта	$\leq 0,005 \text{ Ом}$
Сопrotивление изоляции	$> 5 \times 10^9 \text{ Ом}$
Комплект поставки	1.Соединитель

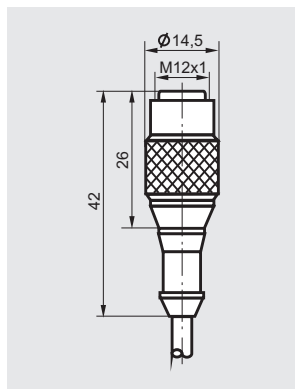
2.Паспорт (на каждые
 20 датчиков в транспортной
 таре) - 1шт.

Дата изготовления

Срок гарантии:

- со дня ввода в эксплуатацию	24 мес.
- со дня отгрузки потребителю, не более	36 мес.

Изделие признано годным к эксплуатации



Размыкающий	
$\leq 250 \text{ В AC/DC}$	
4 А	

-40°C...+85°C	
-50°C...+85°C	
-40°C...+105°C	

Нет

3x0,34 мм²

L=

IP67

$\leq 0,005 \text{ Ом}$

$> 5 \times 10^9 \text{ Ом}$

1.Соединитель

2.Паспорт (на каждые

20 датчиков в транспортной

таре) - 1шт.

Дата изготовления

Срок гарантии:

- со дня ввода в эксплуатацию	24 мес.
- со дня отгрузки потребителю, не более	36 мес.

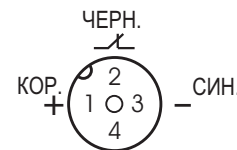
Изделие признано годным к эксплуатации

Дата выпуска _____

Представитель ОТК _____ МП

Паспорт

Соединитель к бесконтактным выключателям
 CS S19-2-
 CS S19-2- -С
 CS S19-2- -Н



Цоколевка соединителя
 CS S19-2-

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

Тип контакта выключателя	
Рабочее напряжение, $U_{раб.}$	
Максимальный рабочий ток, $I_{раб.}$	
Диапазон рабочих температур:	
-CS S19-2-	
-CS S19-2- -С	
-CS S19-2- -Н	
Световая индикация	
Кабель	

Степень защиты по ГОСТ 14254-96

Сопrotивление контакта	$\leq 0,005 \text{ Ом}$
Сопrotивление изоляции	$> 5 \times 10^9 \text{ Ом}$
Комплект поставки	1.Соединитель

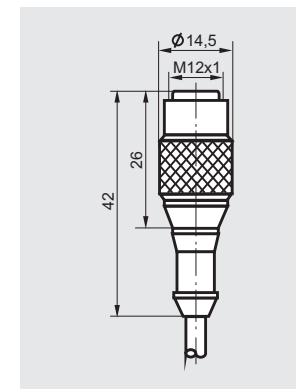
2.Паспорт (на каждые
 20 датчиков в транспортной
 таре) - 1шт.

Дата изготовления

Срок гарантии:

- со дня ввода в эксплуатацию	24 мес.
- со дня отгрузки потребителю, не более	36 мес.

Изделие признано годным к эксплуатации



Размыкающий	
$\leq 250 \text{ В AC/DC}$	
4 А	

-40°C...+85°C	
-50°C...+85°C	
-40°C...+105°C	

Нет

3x0,34 мм²

L=

IP67

$\leq 0,005 \text{ Ом}$

$> 5 \times 10^9 \text{ Ом}$

1.Соединитель

2.Паспорт (на каждые

20 датчиков в транспортной

таре) - 1шт.

Дата изготовления

Срок гарантии:

- со дня ввода в эксплуатацию	24 мес.
- со дня отгрузки потребителю, не более	36 мес.

Изделие признано годным к эксплуатации

Дата выпуска _____

Представитель ОТК _____ МП