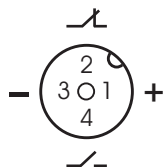
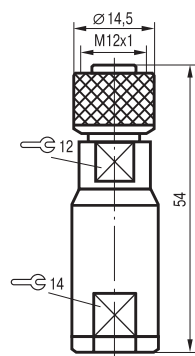


Паспорт Соединитель к бесконтактным выключателям
CS S252-3



Цоколевка соединителя
CS S252-3
(вид со стороны монтажа)

Содержание драгметаллов, мг
Серебро 12,023



Тип контакта выключателя	переключающий
Рабочее напряжение	≤130В AC/DC
Максимальный рабочий ток, I _{max}	4А
Диапазон рабочих температур	-40°С...+105°С
Присоединение	∅ ≤8,5 мм / max 0,5 мм ²
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP65*
Сопротивление контакта	≤ 0,005 Ом
Сопротивление изоляции	> 5x10 ⁸ Ом

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

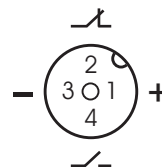
Срок гарантии	
со дня ввода в эксплуатацию	24 мес.
со дня отгрузки портебителю, но не более	36 мес.

*Рекомендации по монтажу	После монтажа проводов для устранения их перемещения в кожухе, обрыва в месте пайки и обеспечения влагозащитности рекомендуется производить заливку монтажного пространства соединителя герметиком.
--------------------------	---

Дата выпуска _____

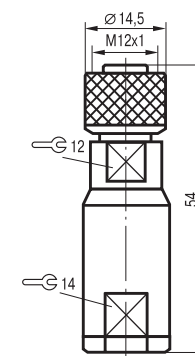
Представитель ОТК _____ МП

Паспорт Соединитель к бесконтактным выключателям
CS S252-3



Цоколевка соединителя
CS S252-3
(вид со стороны монтажа)

Содержание драгметаллов, мг
Серебро 12,023



Тип контакта выключателя	переключающий
Рабочее напряжение	≤130В AC/DC
Максимальный рабочий ток, I _{max}	4А
Диапазон рабочих температур	-40°С...+105°С
Присоединение	∅ ≤8,5 мм / max 0,5 мм ²
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP65*
Сопротивление контакта	≤ 0,005 Ом
Сопротивление изоляции	> 5x10 ⁸ Ом

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

Срок гарантии	
со дня ввода в эксплуатацию	24 мес.
со дня отгрузки портебителю, но не более	36 мес.

*Рекомендации по монтажу	После монтажа проводов для устранения их перемещения в кожухе, обрыва в месте пайки и обеспечения влагозащитности рекомендуется производить заливку монтажного пространства соединителя герметиком.
--------------------------	---

Дата выпуска _____

Представитель ОТК _____ МП