

## Компакт-Терминал

SCTSi-IOL 8

№ детали.:10.02.02.06592

<https://www.schmalz.ru/10.02.02.06592>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Вакуумные генераторы > Компактные терминалы > Компактные терминалы SCTSi IO-Link > SCTSi-IOL 8

### Модульный компактный терминал с экранированием для 16 компактных инжекторов SCPSi



Коммуникация: IO-Link

Количество эжекторов: 8

Тип эжектора 1: SCPSt 15 G02 NO

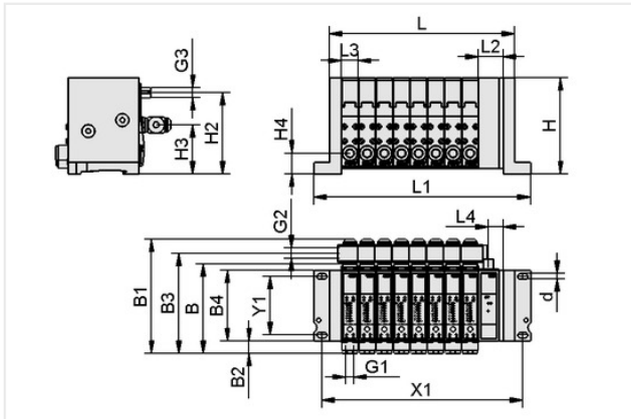
### Конструктивные данные

## Компакт-Терминал

SCTSi-IOL 8

№ детали.:10.02.02.06592

<https://www.schmalz.ru/10.02.02.06592>



Атрибут	Значение
B	97,30 mm
B1	124,70 mm
B2	13,50 mm
B3	109 mm
B4	77 mm
d	6 mm
G1	G1/8"-F
G2	G1/4"-F
G3	M12x1-M
G4	M12x1-M
G5	M12x1-F
H	105 mm
H2	91,50 mm
H3	56,50 mm
H4	22,50 mm
L	200,70 mm
L1	234,70 mm
L2	27 mm
L3	18,50 mm
L4	16 mm
L5	27 mm
X1	217,70 mm
Y1	64 mm

### Технические характеристики

Атрибут	Значение
Коммуникация	IO-Link
Вес	1,96 kg

### Аксессуары

## Компакт-Терминал

SCTSi-IOL 8

№ детали.:10.02.02.06592

<https://www.schmalz.ru/10.02.02.06592>



### VFI CN8/6 50

№ детали.:10.07.01.00245

Соединение: Шланг 8/6 с колпачковой гайкой

Размер пор фильтра: 50 µm



### VFT G1/8-IG 80

№ детали.:10.07.01.00116

Соединение: G1/8"-F

Тип: Короткий фильтрующий элемент

Номинальный расход: 45 l/min

Номинальный расход: 2,7 m<sup>3</sup>/h

Размер пор фильтра: 80 µm



### SET SCPS

№ детали.:10.02.02.04343

Длина L: 113 mm

Ширина B: 70 mm

Высота В: 73 mm

использование конструкции: Компактные эжекторы SCPS/SCPSi

## Компакт-Терминал

SCTSi-IOL 8

№ детали.:10.02.02.06592

<https://www.schmalz.ru/10.02.02.06592>



### ABL-SET SCPSt einstufig

№ детали.:10.02.02.05661

Ширина В: 18 mm

Длина L: 37,5 mm

использование конструкции: Компактные эжекторы SCPSt

Размер: einstufig



### HUT-SN-KL 75x18x9 SCPS

№ детали.:10.02.02.04149

Длина L: 75 mm

Ширина В: 18 mm

Высота В: 9 mm

использование конструкции: Компактные эжекторы SCPS/SCPSi



### ASK B-M12-5 1000 S-M12-5

№ детали.:21.04.05.00158

Диапазон давлений (рабочее давление): бар

Электрическое подключение: Гнездовой разъем M12, 5 полюсов

Длина кабеля: 1 000 mm

Материал шланга: ПУР кабель

## Компакт-Терминал

SCTSi-IOL 8

№ детали.:10.02.02.06592

<https://www.schmalz.ru/10.02.02.06592>



### ASK B-M12-5 2000 S-M12-5

№ детали.:21.04.05.00211

Диапазон давлений (рабочее давление): бар

Электрическое подключение: Гнездовой разъем M12, 5 полюсов

Длина кабеля: 2 000 mm

Материал шланга: ПУР кабель



### ASK B-M12-5 5000 S-M12-5

№ детали.:21.04.05.00266

Длина кабеля: 5 000 mm

Материал шланга: ПУР кабель

## Запасные части



### SD-EINS 15x16.5 SD

№ детали.:10.02.02.04141

использование конструкции: Глушители

Наружный диаметр D: 15 mm

Длина L: 16,5 mm

## Компакт-Терминал

SCTSi-IOL 8

№ детали.:10.02.02.06592

<https://www.schmalz.ru/10.02.02.06592>



**SIEB 11x2 X-5 0.415/0.22**

№ детали.:10.02.02.04404

Наружный диаметр D: 11 mm

Длина L: 2 mm

Материал: Нержавеющая сталь X5 CrNi



**VST SCPS-einstuf-SD**

№ детали.:10.02.02.04737

использование конструкции: Компактные эжекторы SCPS/SCPSi

Размер: einstuf-SD