



## Преобразователь DALI Multi-Master DC/DC

Артикул: 753-620



Преобразователь DALI Multi-Master DC/DC

### Маркировка

RoHS ✓  
Compliant

### Коммерческие данные

Поставщик	WAGO
Артикула	753-620
GTIN / EAN	4050821475729
Количество	1
Объем заказа	1
Номер позиции пользователя	

### Примечания

*Item description:* Часть системы WAGO-I/O-SYSTEM, преобразователь постоянного тока в постоянный 753-620 DALI Multi-Master, имеет ширину всего в ½ дюйма (12 мм). Он подает питание к модулю 753-647 DALI Multi-Master и максимальный ток в 200 мА для приведения в действие одиночной линии DALI. Максимальное количество ведомых slave-устройств зависит от общей потребляемой мощности отдельных устройств DALI. Питание на преобразователь постоянного тока в постоянный 753-620 подается через силовые контакты-перемычки 24 В. Кабельные мосты соединяют преобразователь постоянного тока в постоянный с модулем DALI Multi-Master.

### Техническая информация:

Разное

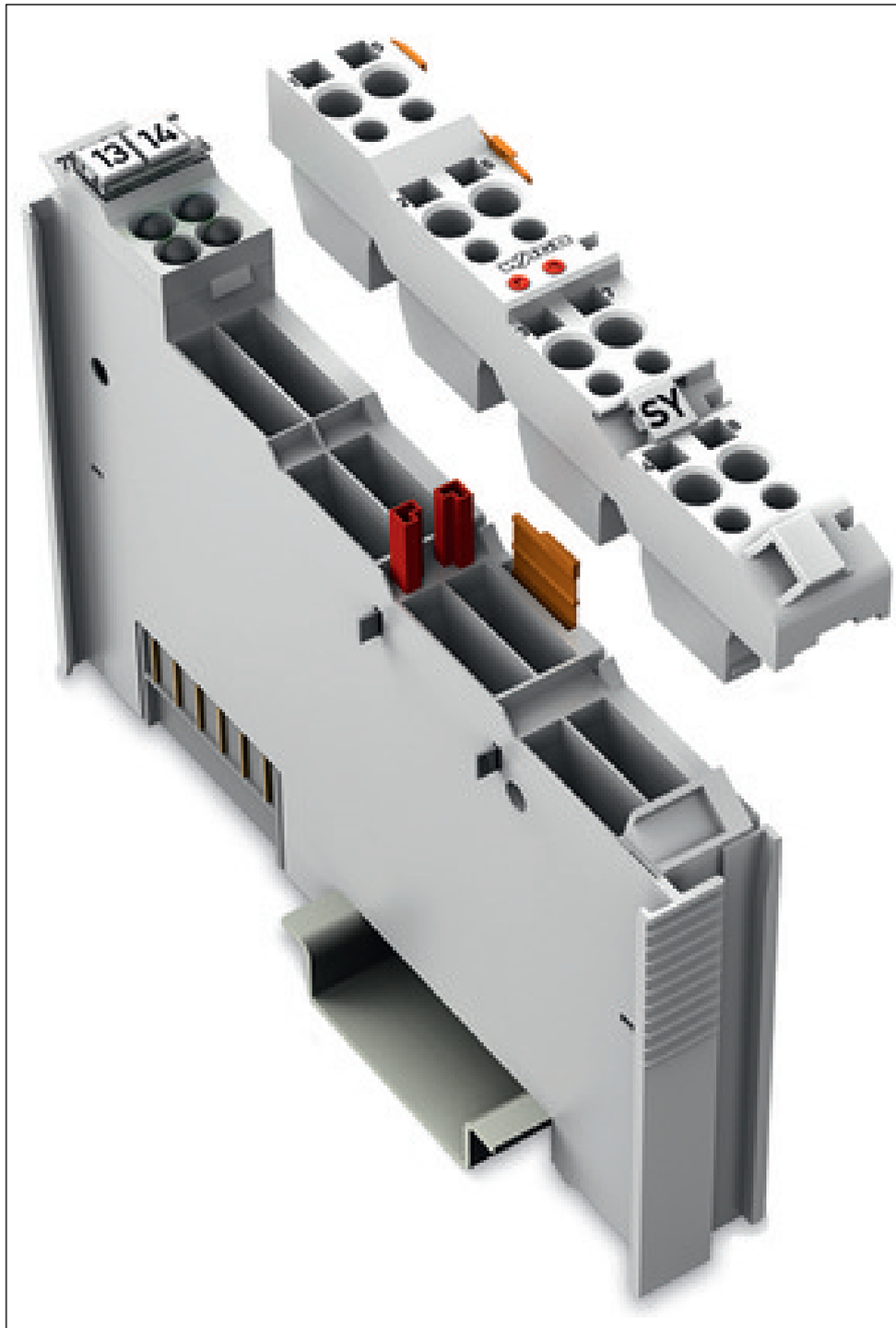
тип сигнала	Voltage
-------------	---------

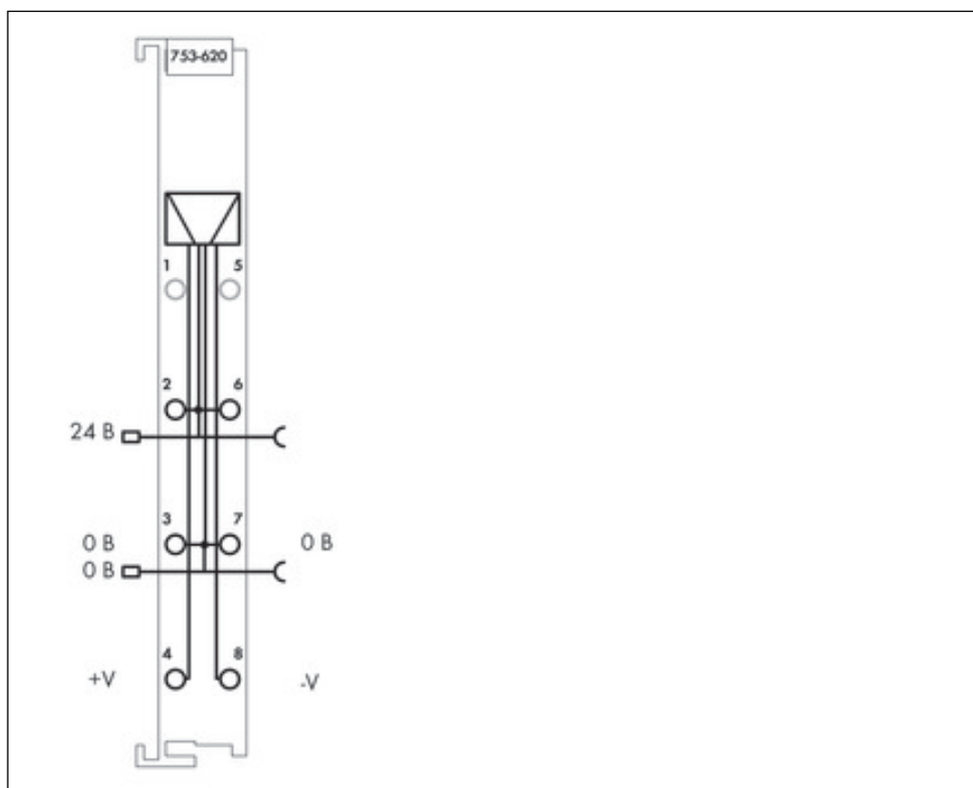
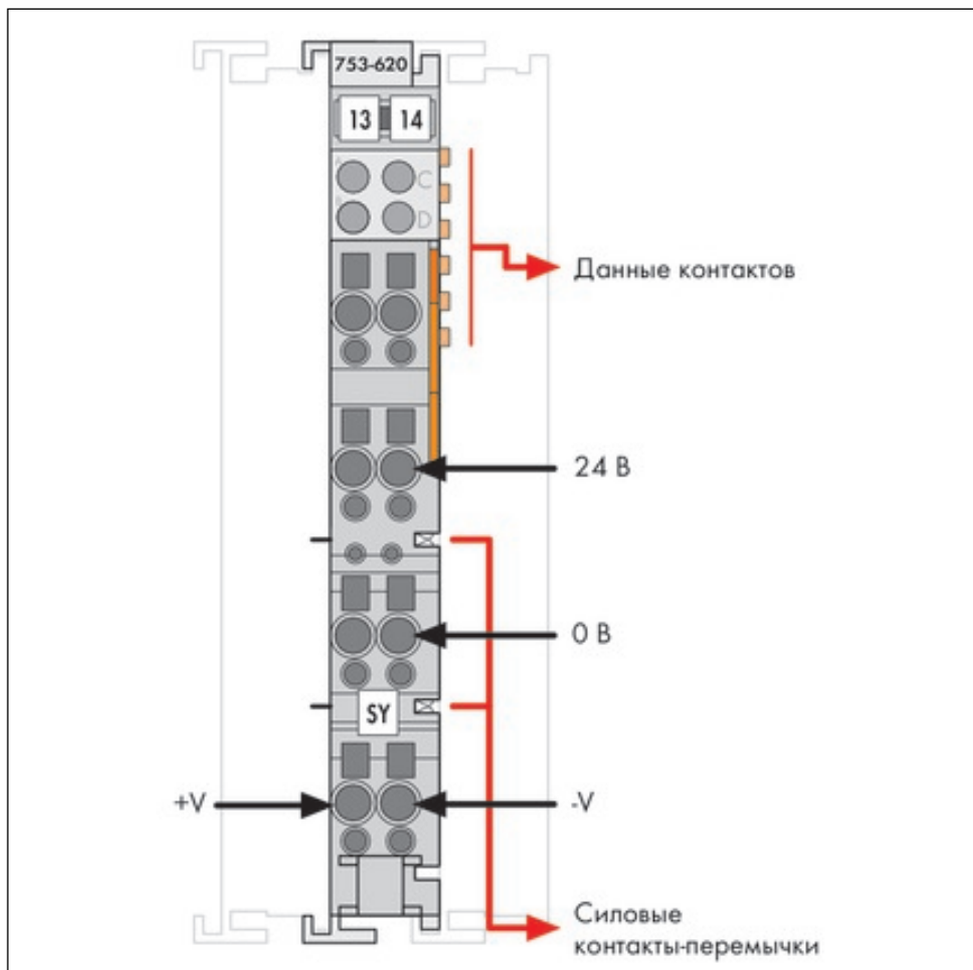
<b>Техническая информация:</b>	
Type of signal voltage	DC 18 V
Выходной ток (модуль) [A]	макс.0.2 [A]
Выходной ток	short-circuit-protected
Выходное напряжение	18 В пост.тока (при +V и -V)
System supply voltage	DC 5 V; via data contacts
Защита от короткого замыкания	непрерывные
Испытательное напряжение вход/выход [кВ эфф.]	1.5 [кВ эфф.]
Number of incoming power jumper contacts	2
Number of outgoing power jumper contacts	2
Current carrying capacity of the power jumper contacts [A]	10 [A]
Connection type (1)	Field supply
Размеры одножильных проводников	0.08 ... 2.5 мм <sup>2</sup> / 28 ... 14 AWG
Тонкие многожильные проводники	0.08 ... 2.5 мм <sup>2</sup> / 28 ... 14 AWG
Длина снятия изоляции	9 ... 10 мм / 0.35 ... 0.39 в
Ширина	12 мм / 0.472 дюйм
Высота	69.8 мм / 2.748 Inch
Высота от верхнего края DIN-рейки	62.6 мм / 2.465 в
Длина	100 мм / 3.937 дюйм
Тип монтажа	DIN-рейка 35 мм
Съемный соединитель	yes
материал корпуса	Polycarbonate, polyamide 6.6
Вес [г]	55.071 [г]
Ambient temperature (operation)	0 ... 55 °C
Ambient temperature (storage)	-25 ... 85 °C
Степень защиты	IP20
Степень загрязнения (5)	2 per IEC 61131-2
Монтажное положение	любой
Относительная влажность воздуха (без конденсации) [%]	95 [%]
Виброустойчивость	4g per IEC 60068-2-6
Ударопрочность	15g per IEC 60068-2-27
Устойчивость к воздействию загрязняющих веществ	Per IEC 60068-2-42 and IEC 60068-2-43
Permissible H2S contaminant concentration at a re	10 [ppm]
Permissible SO2 contaminant concentration at a re	25 [ppm]
Тип упаковки	BOX

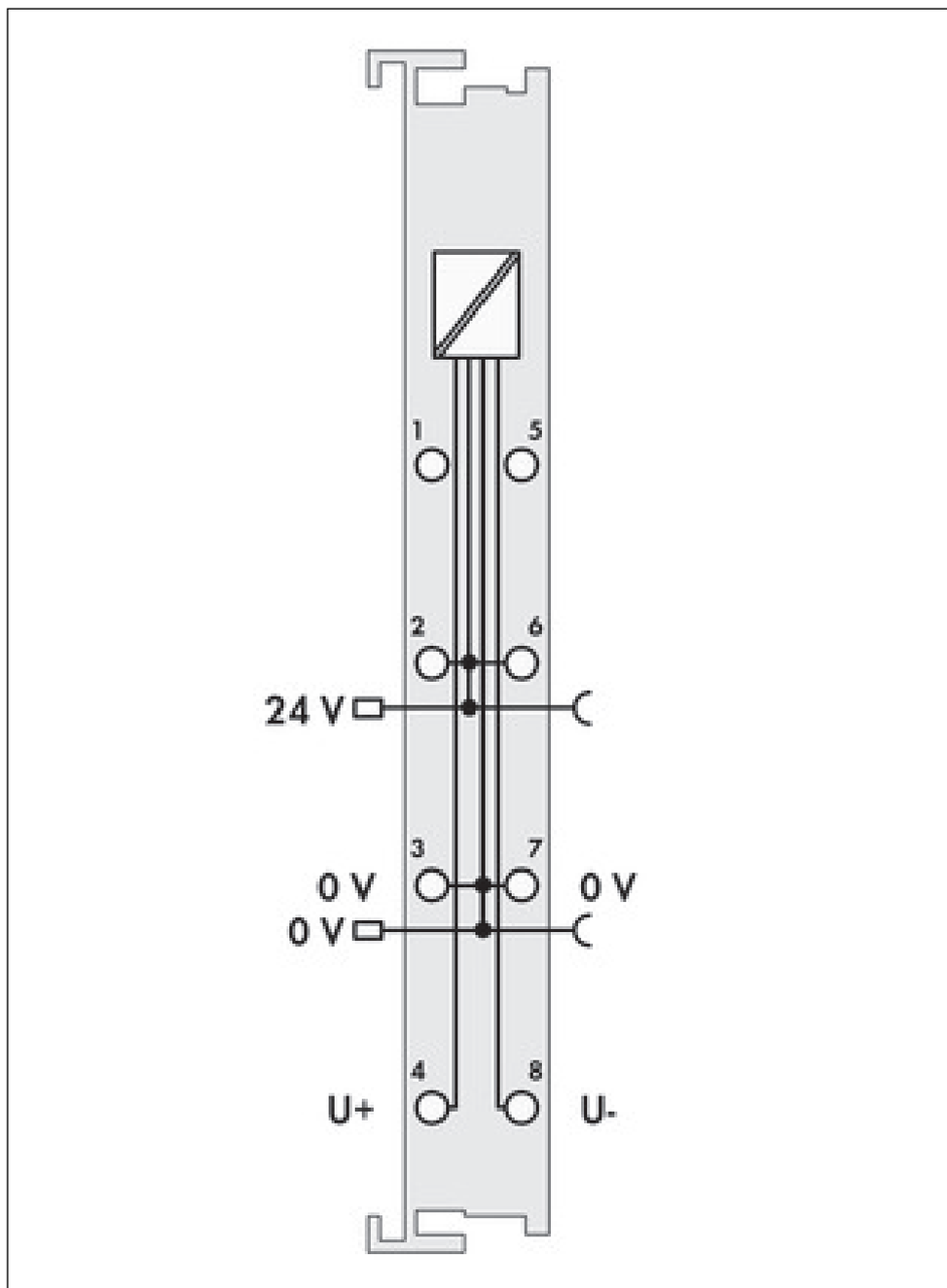
**Техническая информация:**

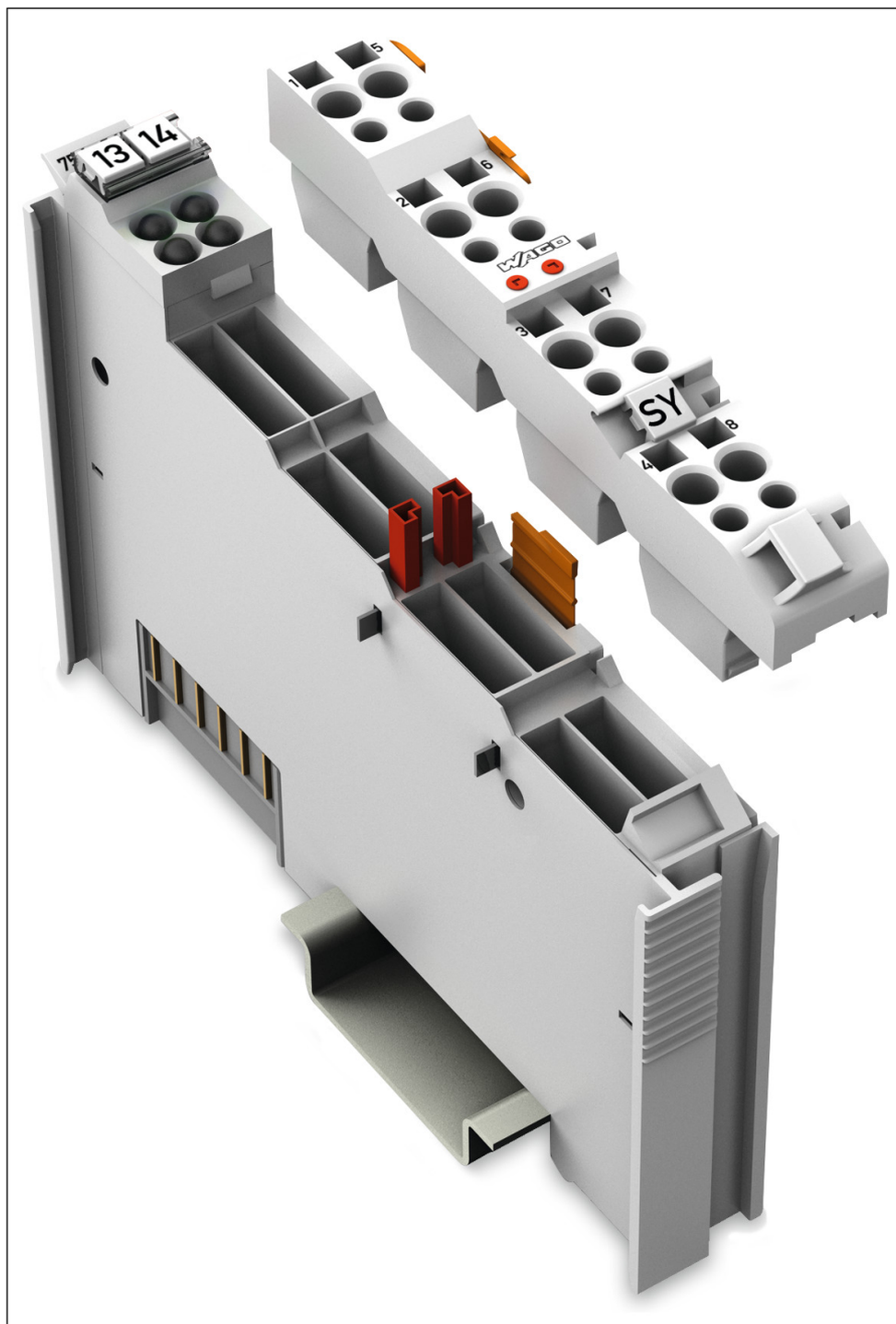
<i>Product Family</i>	<i>750/753 Series I/O-System</i>
<i>Функция продукта</i>	<i>Bus supply module</i>
<i>Product type</i>	<i>Supply and segment modules</i>

Изображения и чертежи









**Адрес**

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Telefon: 0571/887-0

Fax: 0571/887-169

<http://www.wago.com>

© WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.