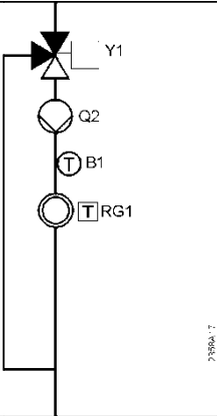


ALBATROS2 зонный контроллер		RVS46.530		
<b>ВХОД, кол-во</b>		<b>ВЫХОД, кол-во</b>		
Датчик	2 fix	Релейный	3 fix	
Дискретный-/0..10V	1 НХ			
<b>Связь от</b>	<b>Наименование</b>	<b>вместе / без</b>	<b>Наименование</b>	
Обслуживающее устр.	AVS37.x9x (интерфейс)	шлейф кабель	AVS82.490/109, ...491/109	
Модуль расширения	AVSx5.39x (макс. 2 модуля)	шлейф кабель	AVS82.490/109, ...491/109	
Средство сервиса	OCI700.1 (включает ACS790)	гнездо "BSB"	Кабель входит в комплект поставки	
Радиомодуль	AVS71.390 (для BSB-RF)	гнездо X60	Кабель входит в комплект поставки	
BSB-устройство	например, комнатное устройство QAAxx	клеммы CL-, CL+		
Средство сервиса	OCI700.1 (включает ACS790)	гнездо "LPB"	Кабель входит в комплект поставки	
LPB-устройство	Например, LPB-контроллер	клемы MB, DB		
Штекеры	AGP4S..., AGP8S...			
<b>Питание</b>	<b>Напряжение</b>	AC 230 V ~, 50/60 Hz		
<b>Защита</b>	Согласно EN 60529	IP00		
<b>Климатические условия</b>	Согласно EN 60721-3-3	класс 3K5, 0...50 °C (без образования конденсата)		
<b>Габариты</b>	<b>Длина x Ширина x Высота</b>	109 x 121 x 52 мм		
<b>Вес</b>	без упаковки	431 г		
<b>Количество упак.</b>	содержит	1 шт или 20 шт		
<b>Руководство пользователя</b>	CE1U2353de_01, CE1U2353de_01a			
<b>Схема системы</b>	Составленные частичные схемы в альбоме схем			
<b>Пример</b>	Подсхема Rh3			
		Rh3	1 конфигурация	