Устройства управления и сигнализации Ø 22 мм

Harmony® XB7 в монолитном корпусе

Каталог

2013











Устройства управления и сигнализации Ø 22 мм Нагтопу® XB7 в монолитном корпусе

Руководство по выбору
Общие сведения
 Представление серии
■ Представление устройств в сборе
Каталожные номера
•
К НОПКИ
 Кнопки с пружинным возвратом, с фиксацией без маркировки
 Кнопки с фиксацией, с маркировкой
 Кнопки с подсветкой, с выступающим толкателем, со встроенным светодиодом
 Кнопки с подсветкой, с выступающим толкателем, с лампой с цоколем ВА 9s
■ Сигнальные лампы
 Со встроенным светодиодом
□ C цоколем BA 9s9
Переключатели
 Переключатели со стандартной рукояткой
 Переключатели ключом
■ Кнопки аварийного останова10
Кнопки аварийного отключения
■ Маркировки10
Держатели маркировки
■ Аксессуары
= Dayru a uayaray PA Oc

Стр.

Устройства управления и сигнализации

_						-
Тип		Сигнальные лампы	Кнопки, переключател	и и сигнальные лампы		Биометрические переключатели
						A A X
Описание серии		■ Светодиодные сигнальные лампы	 Кнопки Многофункциональные Кнопки аварийного ост Кнопки аварийного отк Переключатели и пере Кнопки с подсветкой Сигнальные лампы 	анова лючения		Сканер отпечатков пальцев 24 В пост. тока Автономный биометрический переключател Автономный биометрический переключател с разъемом USB Биометрический переключател извъемом USB для устройств ЧМИ компании Schneider Electric (1)
Характеристики	Устройство	Монолитный компактный корпус, низкое энергопотребление	Устройство в сборе или ког	мплектующие для сборки (основан	ие + головка)	Монолитный корпус
	Основание	С двойной изоляцией		Металлическое, хромированное или черное	С двойной изоляцией	С двойной изоляцией, темно-серое
	Форма головки	Круглая	Круглая, квадратная или прямоугольная	Круглая	Круглая или квадратная	-
Размеры устаног или вырезов	вочных отверстий	Ø 8 мм и Ø 12 мм/ 0.315 дюймов и 0.472 дюймов	Ø 16	Ø 22		
Степень защиты	В соответствии с МЭК 60529	IP 40 IP 65 с уплотнителем	IP 65	IP 66 IP 69К (переключатели и переклю многофункциональные кнопки и останова с сильфоном)		IP 65 (кнопка управления)
	В соответствии с UL 508 и CSA C22-2 N° 14	+	Корпус типа 4, 4Х и 13			Корпус типа 12
Подключение		Кабельные наконечники для 2.8 х 0.5 мм/ 0.110 х 0.020 дюймов Стандартные или тройные клеммные зажимы	Разъемы типа Faston Стандартные контакты для монтажа на печатную плату	Пружинные клеммные зажимы Клеммные зажимы под винт Разъемы типа Faston Стандартные контакты с адаптер печатную плату	юм для монтажа на	Кабель или коннектор
Установка	Толщина монтажной панели	18 мм/ 0.0390.315 дюймов	16 мм/0.0390.236 дюй	МОВ		
№ по каталогу		XVL A	XB6	XB4	XB5	XB5S

⁽¹⁾ Совместим с iPC, STU, OT, GXO, GT (за исключением GT1000)/GK/GH и GTO Magelis. (2) Готовые к использованию беспроводные кнопки и приемники.

Беспроводные кнопки	Кнопки, переключатели и сигнальные лампы	Джойстики			Кнопки, переключатели и сигнальные лампы	Кулачковые переключатели	
	~ m- ~ m- √ m- m- m- m- m- m- m- m- m- m-			ì		1 2	
L+ N- 24240 VACIDO Schreider PPVR							
01 07 17-1 10 0-0 12 14 11 22 24 21							
N.H 0 N/A							
Беспроводные кнопки и переключатели и тросовые переключатели Конфигурируемые приемники Точки доступа Релейные антенны Переносные корпуса или пластиковые корпуса для настенной установки	Кнопки Кнопки аварийного останова и кнопки аварийного отключения Переключатели и переключатели с ключом Кнопки с подсветкой Сигнальные лампы	 ■ 2 или 4 положения ■ С фиксацией или пружинным возвратом 			Кнопки Кнопки аварийного останова Переключатели и переключатели с ключом Кнопки с подсветкой Сигнальные лампы	 Переключатели Тумблеры Переключатели реверсивного режима и источника питания Переключатели амперметра Переключатели вольметра Переключатели реверсивного режима Переключатели режима «звезда-треугольник» Переключатели полюсов 	
Готовые к использованию изделия (2) и комплектующие	Монолитный корпус		боре или компле ание + головка с		Устройство в сборе или комплектующие для сборки (основание + головка)	Устройство в сборе или комплектующие для сборки (основан + головка + передняя панель)	
Металлическое, с двойной изоляцией, хромированное или черное	С двойной изоляцией, темно-серое (или белое для сигнальной лампы)	Металлическое хромированно		С двойной изоляцией, черное	Металлическое, с двойной изоляцией, хромированное или черное		
Передатчик с круглой головкой	Круглая	Круглая			Шестиугольная	Квадратная	
Ø 22					Ø 30	Ø 16 или Ø 22 мм/ <i>0.630 или 0.866 дюймов</i> : серия K10 Ø 22 мм/ <i>0.866 дюймов</i> : серия K1/K2 4 отверстия, Ø 48 или 68 мм: серия K30K150	
IP 65	IP 65 (кнопки управления и сигнальные лампы) IP 54 (кнопки аварийного отключения)	IP 65	IP 66	IP 65	IP 66	IP 65: серия К10 IP 40, IP 65 с уплотнителем: серия К1/К2 IP 40: серия К30К150	
Корпус типа 12	Корпус типа 3 (кнопки и кнопки аварийного останова) и 4 (сигнальные лампы)	Корпус типа 4,	4Х и 13		Корпус типа 4 и 13 (9001K) Корпус типа 4, 4X, 13 (9001SK)	-	
Беспроводное (передатчик) С помощью кабеля (приемник)	Клеммные зажимы под винт Разъемы типа Faston (сигнальные лампы)	Клеммные заж	имы или пружин	ные клеммны	е зажимы		
16 мм/0.0390.236 дюймов						0.56 мм/ <i>0.0200.236 дюймов</i> (в зависимости от исполнения)	
XB5R, XB4R	XB7	XD4PA	XD2GA	XD5PA	9001K, 9001 SK	K10, K1, K2, K30, K50, K63, K115, K150	

Устройства управления и сигнализации Ø 22 мм

Harmony® XB7 в монолитном корпусе Представление серии

Описание

Серия монолитных пластиковых устройств сигнализации и управления Harmony® XB7 разработана для использования в промышленности, на объектах инфраструктуры и гражданского строительства. Ее отличает простота использования и легкость установки.

- Серия включает в себя:
- □ Кнопки и переключатели, предназначенные для управления пуском и отключением машин и оборудования, настройки и параметрирования (устройства управления): кнопки, позиционные переключатели/переключатели с ключом, кнопки аварийного останова и аварийного отключения
- 🗆 Сигнальные лампы, предназначенные для визуальной сигнализации (устройства сигнализации)
- □ Кнопки с подсветкой, предназначенные для управления и сигнализации (устройства управления и сигнализации)
- Серия включает в себя устройства в сборе с круглым пластиковым основанием и сигнальными лампами 6 цветов
- Предложение включает в себя следующие устройства управления и аксессуары:
- □ Кнопки с потайным и выступающим толкателем, с маркировкой или без нее
- □ Кнопки с потайным толкателем, с фиксацией, с маркировкой
- □ Кнопки с подсветкой, с потайным толкателем, с пружинным возвратом или с фиксацией
- □ Кнопки аварийного останова тригтерного действия, с грибовидной головкой (в соответствии со стандартами EN/MЭК 60204-1 и EN/ISO 13850)
- □ Кнопки аварийного отключения с фиксацией, с грибовидной головкой (в соответствии со стандартом МЭК 60364-5-53)
- □ Переключатели со стандартной черной рукояткой и переключатели с ключом
- □ Маркировку и держатели маркировки
- □ Аксессуары и запасные части
- Предложение включает в себя следующие устройства сигнализации:
- □ Сигнальные лампы со встроенными светодиодами
- □ Сигнальные лампы с лампами накаливания с цоколем ВА 9s

Сигнальные лампы этих двух типов могут подключаться напрямую или через резистор.

Установка

- Устройства Harmony® XB7 отличаются простой и быстрой установкой:
- □ Установка выполяется одним монтажником
- □ Фиксация при помощи одной контргайки
- Подключение двух типов:
- □ Клеммные зажимы под винт
- □ Разъемы типа Faston (только для сигнальных ламп)

Охрана окружающей среды

Рабочие характеристики серии ХВ7 соответствуют следующим нормативам:

- Международным стандартам и сертификатам:
- $\hfill \Box$ Вся серия: EN/MЭK 60947-1, EN/MЭK 60947-5-1, EN/MЭK 60947-5-4, UL 508, CSA C22-2 n $^{\circ}$ 14, GB 14048.5
- □ Кнопки аварийного останова: EN/MЭК 60947-5-5, EN/ISO 13850 и EN/MЭК 60204-1
- □ Кнопки аварийного отключения: EN/MЭК 60364-5-53
- Международные сертификаты: UL, CSA, CCC, ГОСТ
- Степень защиты:
- □ Передняя панель: IP 65 (IP 54 для кнопок аварийного отключения)
- □ Задняя панель: ІР 20 (защита от прямого контакта)

Более подробную информацию вы можете найти на сайте: www.schneider-electric.com.

Устройства управления и сигнализации \emptyset 22 мм

Harmony® XB7 в монолитном корпусе Представление устройств в сборе

Устройства управления в сборе. Функции управления

Кнопки с пружинным возвратом, с маркировкой или без нее

Кнопки с фиксацией, без маркировки







Потайной

ХВ7NА••••: см. стр. 6

Выступающий XB7NL••••: см. стр. 6

Потайной

ХВ7NН●●: см. стр. 6

Переключатели и переключатели с ключом





Стандартная рукоятка черного цвета

ХВ7ND●●: см. стр. 9

Кнопки аварийного отключения

С ключом

ХВ7NG●●: см. стр. 9

Кнопки аварийного останова





С возвратом поворотом/С возвратом ключом

ХВ7ЕЅ●●Р: см. стр. 10

С возвратом поворотом/"Тяни-толкай"/С возвратом ключом

XB7NS••••/XB7NT•••: см. стр. 10

Устройства сигнализации в сборе. Функции сигнализации

Сигнальные лампы





Со встроенным светодиодом

ХВ7ЕV0●●Р: см. стр. 9

С цоколем BA 9s, прямое подключение или через резистор

XB7EV7••P, XB7EV6•Р: см. стр. 9

Кнопки с подсветкой, с выступающем толкателем





Со встроенным светодиодом, с пружинным возвратом или фиксацией

XB7NW●●●, XB7NJ●●●1: см. стр. 8

С цоколем BA 9s, с пружинным возвратом или фиксацией

XB7NW●●61, XB7NJ●●61: см. стр. 8

Маркировка, держатели маркировки, аксессуары и лампы

См. стр. 10 и 11

Устройства управления и сигнализации \emptyset 22 мм

Harmony® XB7 в монолитном корпусе Кнопки



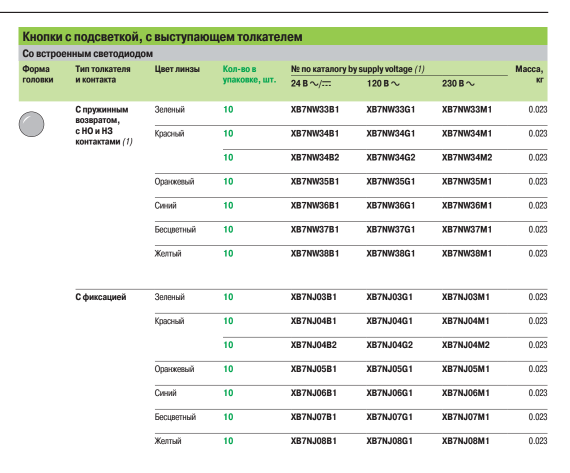
Устройства управления и сигнализации Ø 22 мм Нагтопу® ХВ7 в монолитном корпусе Кнопки

	Кнопки (пр	олопуение)								
	Форма	Тип	Тип контак	та	Маркировка	1	Цвет	Кол-во в	№ по каталогу	Macca
	головки	толкателя	НО	Н3			толкателя	упаковке, шт.		
			\	7						
	Кнопки с пру	жинным возврат	ом, с мар	кировкой	Символ	Цвет				КГ
PF 100415		Потайной	1	-	I	Белый	Зеленый	10	XB7NA3131	0.021
2º W			1	-	II	Белый	Зеленый	10	XB7NA3136	0.021
XB7NA3133			1	-	MARCHE	Белый	Зеленый	10	XB7NA3142	0.021
			1	-	START	Белый	Зеленый	10	XB7NA3133	0.021
			1	-	†	Черный	Белый	10	XB7NA11343	0.021
			1	-	t	Черный	Белый	10	XB7NA11341	0.021
			1	-	1	Белый	Черный	10	XB7NA21343	0.021
			1	-	û	Белый	Черный	10	XB7NA21341	0.021
			-	1	0	Белый	Красный	10	XB7NA4232	0.021
PF100416			-	1	STOP	Белый	Красный	10	XB7NA4234	0.021
Car Mill			-	1	ARRET	Белый	Красный	10	XB7NA4233	0.021
XB7NA4234			-	1	ARRET	Белый	Черный	10	XB7NA2233	0.021
			2	-	I	Белый	Зеленый	10	XB7NA3331	0.021
			2	-	II	Белый	Зеленый	10	XB7NA3336	0.021
			2	-	MARCHE	Белый	Зеленый	10	XB7NA3342	0.021
			2	-	START	Белый	Зеленый	10	XB7NA3333	0.021
			1	1	0	Белый	Красный	10	XB7NA4532	0.021
			1	1	STOP	Белый	Красный	10	XB7NA4534	0.021
			1	1	†	Черный	Белый	10	XB7NA15343	0.021
			1	1	t	Черный	Белый	10	XB7NA15341	0.021
			1	1	ARRET	Белый	Черный	10	XB7NA2533	0.021
			1	1	Û	Белый	Черный	10	XB7NA25343	0.021
			1	1	仓	Белый	Черный	10	XB7NA25341	0.021
			1	1	ARRET	Белый	Красный	10	XB7NA4533	0.021
PF 10417		Выступающий	_	1	ARRET	Белый	Красный	10	XB7NL4233	0.021
	\bigcirc	Быотупающий	_	1	0	Белый	Красный	10	XB7NL4232	0.021
XB7NL4232			_	1	STOP	Белый	Красный	10	XB7NL4234	0.021
			_	1	ARRET	Белый	Черный	10	XB7NL2233	0.021
			1	1	ARRET	Белый	Красный	10	XB7NL4533	0.021
			1	1	0	Белый	Красный	10	XB7NL4533	0.021
			1	1	STOP	Белый	Красный	10	XB7NL4534	0.021
			1	1	ARRET	Белый		10	XB7NL2533	0.021
			,	ľ	ANNLI	DOIDIN	Черный	10	ADI NLEJOO	0.021

Устройства управления и сигнализации \emptyset 22 мм

Harmony® XB7 в монолитном корпусе Кнопки







Слампой с цоколем ВА	9s (2)						
Форма	Тип	Тип конта	акта	Цвет линзы	Кол-во в	№ по каталогу	Macca,
головки	толкателя	НО	Н3		упаковке, шт.	Не более	КГ
		1	7			250 B ∼	
	С пружинным возвратом	1	-	Зеленый	10	XB7NW3361	0.022
		1	-	Красный	10	XB7NW3461	0.022
		1	-	Оранжевый	10	XB7NW3561	0.022
		1	-	Синий	10	XB7NW3661	0.022
		1	-	Бесцветный	10	XB7NW3761	0.022
		1	-	Желтый	10	XB7NW3861	0.022
	С фиксацией	1	-	Зеленый	10	XB7NJ0361	0.022
		1	-	Красный	10	XB7NJ0461	0.022
		1	-	Оранжевый	10	XB7NJ0561	0.022
		1	-	Синий	10	XB7NJ0661	0.022
		1	-	Бесцветный	10	XB7NJ0761	0.022
		1	-	Желтый	10	XB7NJ0861	0.022

⁽¹⁾ Все изделия, каталожный номер которых заканчивается на «1» имеют НО контакт (например: XB7NW34B1).
Все изделия, каталожный номер которых заканчивается на «2» имеют НЗ контакт (например: XB7NW34B2).

(2) Лампа накаливания мощностью до 1.2 Вт заказывается отдельно, см. стр. 11.

Общие сведения:

Устройства управления и сигнализации Ø 22 мм

Harmony® XB7 в монолитном корпусе Сигнальные лампы Переключатели







С цоколе	м BA 9s					
Форма	Питание	Цвет линзы	Кол-во в	№ по каталогу (1)	Macca,
головки			упаковке, шт.	С лампой накаливания	Без лампы накаливания	КГ
	Через резистор для лампы	Зеленый	10	XB7EV73P	XB7EV730P	0.02
	накаливания 130 В, 2.6 Вт	Красный	10	XB7EV74P	XB7EV740P	0.02
	Напряжение питания: 230 В пер. тока	Желтый	10	XB7EV75P	XB7EV750P	0.02
	50-60 Гц	Синий	10	XB7EV76P	XB7EV760P	0.02
		Бесцветный	10	XB7EV77P	XB7EV770P	0.02
		Оранжевый	10	XB7EV78P	XB7EV780P	0.02
	Прямое для лампы накаливания с	Зеленый	10	-	XB7EV63P	0.02
	цоколем ВА 9s Напряжение питания:	Красный	10	-	XB7EV64P	0.02
	≤ 250 B (2)	Желтый	10	-	XB7EV65P	0.02
		Синий	10	-	XB7EV66P	0.02
		Бесцветный	10	-	XB7EV67P	0.02
		Оранжевый	10	-	XB7EV68P	0.02





Форма	Тип	Тип контакта		Кол-во и тип положения (3)		Кол-во в	№ по каталогу	Macca,
головки	устройства	НО	НЗ			упаковке, шт.		КГ
		1	<u> </u>		ш.			
	Стандартная рукоятка	1	-	2, с фиксацией	\checkmark	10	XB7ND21	0.026
	черного цвета	1	1	2, с фиксацией	\vee	10	XB7ND25	0.026
		2	-	3, с фиксацией	$\downarrow \downarrow$	10	XB7ND33	0.026
	Ключ (ключ № 455)	1	-	2, выемка ключа в левом положении	%/	10	XB7NG21	0.050
		2	-	3, выемка ключа в центральном положении	A. S.	10	XB7NG33	0.050

⁽¹⁾ Для заказа исполнения с разъемами типа Faston (1 x 6.35 мм и 2x 2.8 мм) добавьте «3» в конце каталожного номера. Например: XB7EV07BP становится XB7EV07BP3.

⁽²⁾ Характеристики лампы накаливания для сигнальных ламп с прямым подключением: 250 В, 2.6 Вт.

⁽³⁾ Симол Ω обозначает позицию выемки ключа.

(продолжение)

Устройства управления и сигнализации Ø 22 мм Нагтопу® XB7 в монолитном корпусе

Кнопки аварийного останова, кнопки аварийного отключения, маркировка





с грибоі	видной голові	юй ∅ 40 мм						
Форма головки	Тип толкателя	Стандарты	Тип конт	акта	Цвет толкателя	Кол-во в упаковке,	№ по каталогу	Масса, кг
ТОЛОВКИ	ТОЛКИТСЛЯ		НО	НЗ	ТОЛКИТОЛЯ	шт.		
	Crospozou ENACY		1	<u> </u>				
	С возвратом EN/MЭК	,	-	1	Красный	10	XB7NS8442	0.045
	60204-1, EN/ISO 13850,	1	1	Красный	10	XB7NS8445	0.045	
	EN	EN/M9K — 60947-5-5.	-	2	Красный	10	XB7NS8444	0.045
	"Тяни-толкай"	Machinery	_	1	Красный	10	XB7NT842	0.040
(\bigcirc)		directive	1	1	Красный	10	XB7NT845	0.040
		2006/42/EC и UL	-	2	Красный	10	XB7NT844	0.040
4	С возвратом		_	2	Красный	10	XB7NS9444	0.072
	ключом (ключ № 455)		-	1	Красный	10	XB7NS9445	0.072

Форма		Стандарт	Тип контакта		Цвет	Кол-во в	№ по каталогу	Macca,
головки	толкателя		НО	НЗ	толкателя	упаковке, шт.		КГ
	1	Ļ						
	С возвратом	С возвратом МЭК 60364-5-53	-	1	Красный	10	XB7ES542P	0.032
(\bigcirc)	поворотом		1	1	Красный	10	XB7ES545P	0.035
	С возвратом	_	-	1	Красный	10	XB7ES142P	0.055
	ключом (ключ № 455)		1	1	Красный	10	XB7ES145P	0.058

Кнопки аварийного отключения с фиксацией, с грибовидной головкой Ø 40 мм







Маркировка, желтая	для кнопок с гриб	овидной головкой		
Используется для аварий	ного останова (1)			
Соответствие стандартам	Ø, мм	Маркировка на желтом фоне	№ по каталогу	Масса, кг
EN/MЭК 60204-1 и	60	-	ZBY9140	0.004
EN/ISO 13850 (1)		ARRET D'URGENCE	ZBY9130	0.004
		EMERGENCY STOP	ZBY9330	0.004
		NOT-HALT	ZBY9230	0.004
		PARADA DE EMERGENCIA	ZBY9430	0.004
		ARRESTO DE EMERGENZA	ZBY9630	0.004
	90	-	ZBY8140	0.008
		ARRET D'URGENCE	ZBY8130	0.008
		EMERGENCY STOP	ZBY8330	0.008
		NOT-HALT	ZBY8230	0.008
		PARADA DE EMERGENCIA	ZBY8430	0.008
		ARRESTO DE EMERGENZA	ZBY8630	0.008



Используется для аварий	іного отключения			
Соответствие стандарту	Ø, мм	Маркировка на желтом фоне	№ по каталогу	Масса, кг
EN/M3K 60204-1	60	_	ZBY9101	0.008
		COUPURE D'URGENCE	ZBY9160	0.004
		EMERGENCY SWITCHING OFF	ZBY9360	0.004
		NOT-AUS	ZBY9260	0.004
		DESCONEXION DE EMERGENCIA	ZBY9460	0.004
		INTERRUZIONE DI EMERGENZA	ZBY9660	0.004
	90	-	ZBY8101	0.008
		COUPURE D'URGENCE	ZBY8160	0.008
		EMERGENCY SWITCHING OFF	ZBY8360	0.008
		NOT-AUS	ZBY8260	0.008
		DESCONEXION DE EMERGENCIA	ZBY8460	0.008
		INTERRUZIONE DI EMERGENZA	ZBY8660	0.008

(1) Для соответствия стандарту EN/ISO 13850, параграф 4.4.6, необходимо добавить маркировку аварийного останова 🕥.

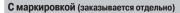


Устройства управления и сигнализации Ø 22 мм Нагтопу® XB7 в монолитном корпусе

Держатели маркировки, аксессуары, лампы с цоколем ВА 9s

Держатели 30 x 40 мм для маркировки 8 x 27 мм						
	Описание	Кол-во в упаковке, шт.	№ по каталогу	Масса, кг		
	Без маркировки	10	ZBZ32	0.001		

Держатели размером 30 x 40 мм для маркировки с черным или красным фоном						
С пустыми вставками						
Описание	Кол-во в упаковке, шт.	№ по каталогу	Масса, кг			
Без маркировки	10	ZBY2101	0.001			



Без маркировки

(с крепежной гайкой)

- Для управления пуском: белые символы на черном фоне
- Для управления остановом: белые символы на красном фоне

Символ	№ по каталогу	Macca,	Символ	№ по каталогу	Macca,
		КГ			КГ
Auto	ZBY2115	0.001	Reset	ZBY2323	0.001
Down	ZBY2308	0.001	Reverse	ZBY2306	0.001
Forward	ZBY2305	0.001	Right	ZBY2309	0.001
Hand	ZBY2316	0.001	Start	ZBY2303	0.001
Inch	ZBY2321	0.001	Stop	ZBY2304	0.001
Left	ZBY2310	0.001	Up	ZBY2307	0.001
Off	ZBY2312	0.001	0	ZBY2146	0.001
On	ZBY2311	0.001	I	ZBY2147	0.001
Power on	ZBY2326	0.001	O-I	ZBY2178	0.001

Left ZBY2310 0.001 Up ZBY2307 Off ZBY2312 0.001 0 ZBY2146 On ZBY2311 0.001 I ZBY2147 Power on ZBY2326 0.001 O-I ZBY2178 Держатели 30 x 50 мм для маркировки 18 x 27 мм	Символ			Кол-во в упаковке, шт.	№ по каталогу	Macca,
Off ZBY2312 0.001 O ZBY2146 On ZBY2311 0.001 I ZBY2147	Держатели 30	х 50 мм для маркироі	вки 18 x 27 і	мм		
Off ZBY2312 0.001 0 ZBY2146	Power on	ZBY2326	0.001	0-1	ZBY2178	0.001
The state of the s	On	ZBY2311	0.001	I	ZBY2147	0.001
Left ZBY2310 0.001 Up ZBY2307	Off	ZBY2312	0.001	0	ZBY2146	0.001
	Left	ZBY2310	0.001	Up	ZBY2307	0.001

10

ZBZ33

0.001

Аксессуары		V	No	Marra
Описание	Цвет	Кол-во в упаковке, шт.	№ по каталогу	Масса, кг
Фиксирующая пластина	_	10	ZB5AZ902	0.008
Крепежная гайка	_	10	ZB5AZ901	0.002
Инструмент для фиксации крепежной гайки	_	1	ZB5AZ905	0.016
ифленые линзы для сигнальных амп с цоколем ВА 9s	Белый	10	ZB7EV01	0.002
	Зеленый	10	ZB7EV03	0.002
	Красный	10	ZB7EV04	0.002
	Желтый	10	ZB7EV05	0.002
	Синий	10	ZB7EV06	0.002
	Бесцветный	10	ZB7EV07	0.002
	Оранжевый	10	ZB7EV08	0.002
Пластиковая заглушка	Черный	10	ZB5SZ3	0.009

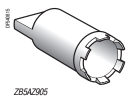
Лампы с цоколем В	A 9s				
Описание	Напряжение, В	Мощность, Вт	Кол-во в упаковке, шт.	№ по каталогу	Масса, кг
ампы накаливания, увеличенным сроком тужбы	6	1.2	10	DL1CB006	0.002
	24	2.0	10	DL1CE024	0.002
Ø ≤ 11 мм, длина не более 28 мм	130	2.6	10	DL1CE130	0.002
Неоновые лампы	120130	_	10	DL1CF110	0.002
	230240	_	10	DL1CF220	0.002





ZB5AZ902











Общие сведения:

Schneider Electric в странах СНГ



Пройдите бесплатное онлайнобучение в Энергетическом Университете и станьте профессионалом в области энергоэффективности.

Для регистрации зайдите на www.MyEnergyUniversity.com

Центр поддержки клиентов

ru.ccc@schneider-electric.com

www.schneider-electric.com

Тел.: 8 (800) 200 64 46 (многоканальный)

Тел.: (495) 777 99 88, факс: (495) 777 99 94

Беларусь

Минск

220006, ул. Белорусская, 15, офис 9 Тел.: (37517) 327 60 34, 327 60 72

Казахстан

Алматы

050009, пр-т Абая, 151/115 Бизнес-центр «Алатау», этаж 12 Тел.: (727) 397 04 00

Факс: (727) 397 04 05

Астана

010000, ул. Сейфуллина, 31, офис 216

Тел.: (7172) 58 05 01 Факс: (7172) 58 05 02

Россия

Волгоград

400089, ул. Профсоюзная, 15, офис 12

Тел.: (8442) 93 08 41

Воронеж

394026, пр-т Труда, 65, офис 227

Тел.: (4732) 39 06 00 Тел./факс: (4732) 39 06 01

Екатеринбург

620014, ул. Радищева, 28, этаж 11 Тел.: (343) 378 47 36, 378 47 37

Иркутск

664047, ул. 1-я Советская, 3 Б, офис 312

Тел./факс: (3952) 29 00 07, 29 20 43

Казань

420107, ул. Спартаковская, 6, этаж 7 Тел./факс: (843) 526 55 84 / 85 / 86 / 87 / 88

Калининград

236040, Гвардейский пр., 15 Тел.: (4012) 53 59 53 Факс: (4012) 57 60 79

Краснодар

350063, ул. Кубанская набережная, 62 / ул. Комсомольская, 13, офис 224 Тел./факс: (861) 214 97 35, 214 97 36

Красноярск

660021, ул. Горького, 3 А, офис 302

Тел.: (3912) 56 80 95 Факс: (3912) 56 80 96

Москва

127018, ул. Двинцев, 12, корп. 1 Бизнес-центр «Двинцев» Тел.: (495) 777 99 90

Факс: (495) 777 99 92

Мурманск

183038, ул. Воровского, д. 5/23 Конгресс-отель «Меридиан», офис 421

Тел.: (8152) 28 86 90 Факс: (8152) 28 87 30

Нижний Новгород

603000, пер. Холодный, 10 А, этаж 8 Тел./факс: (831) 278 97 25, 278 97 26

Новосибирск

630132, ул. Красноярская, 35 Бизнес-центр «Гринвич», офис 1309 Тел./факс: (383) 227 62 53, 227 62 54

Пермь

614010, Комсомольский пр-т, 98

Офис 11

Тел./факс: (342) 281 35 15, 281 34 13, 281 36 11

Ростов-на-Дону

344002, ул. Социалистическая, 74

Офис 1402

Тел.: (863) 261 83 22 Факс: (863) 261 83 23

Самара

443045, ул. Авроры, 150 Тел.: (846) 278 40 86 Факс: (846) 278 40 87

Санкт-Петербург

196158, Пулковское шоссе, 40, корп. 4, литера А

Бизнес-центр «Технополис» Тел.: (812) 332 03 53 Факс: (812) 332 03 52

Сочи

354008, ул. Виноградная, 20 А, офис 54

Тел.: (8622) 96 06 01, 96 06 02 Факс: (8622) 96 06 02

Уфа

450098, пр-т Октября, 132/3 (бизнес-центр КПД)

Блок-секция № 3, этаж 9 Тел.: (347) 279 98 29 Факс: (347) 279 98 30

Хабаровск

680000, ул. Муравьева-Амурского, 23, этаж 4

Тел.: (4212) 30 64 70 Факс: (4212) 30 46 66

Украина

Днепропетровск

49000, ул. Глинки, 17, этаж 4 Тел.: (056) 79 00 888 Факс: (056) 79 00 999

Донецк

83003, ул. Горячкина, 26 Тел.: (062) 206 50 44 Факс: (062) 206 50 45

Киев

03057, ул. Металлистов, 20, литера Т

Тел.: (044) 538 14 70 Факс: (044) 538 14 71

Львов

79015, ул. Героев УПА, 72, корп. 1 Тел./факс: (032) 298 85 85

Николаев

54030, ул. Никольская, 25 Бизнес-центр «Александровский» Офис 5

Тел.: (0512) 58 24 67 Факс: (0512) 58 24 68

Симферополь

Тел.: (050) 446 50 90, 383 41 75

Харьков

61070, ул. Академика Проскуры, 1 Бизнес-центр «Telesens» Офис 204

Тел.: (057) 719 07 49 Факс: (057) 719 07 79