

Влагозащитные серии для открытой установки.

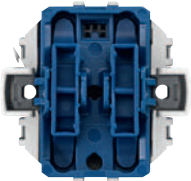
Внешняя красота и внутренние достоинства

Влагозащитные устройства для открытой установки этой серии ярко выделяются формой и цветом, а за свой внешний дизайн были даже удостоены премии. Но дело не только в их дизайне. Эти устройства впечатляют своей функциональностью: они прочны, разнообразны и не вызывают затруднений при монтаже.



Специалист по экстремальным ситуациям

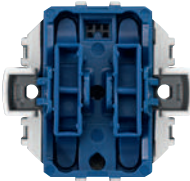
01



02



03



04



01 Механизм выключателя 1-/2-клавишный* для осеап® с интегрированным шинным коплером
Арт. № 6108/04-500

02 Корпус для механизма выключателя 1-/2-клавишный* для осеап® с интегрированным шинным коплером
№ арт. 2601/6 W-54

03 Механизм выключателя 2-/4-клавишный* для осеап® с интегрированным шинным коплером
№ арт. 6108/05-500

04 Корпус для механизма выключателя 2-/4-клавишный* для осеап® с интегрированным шинным коплером
№ арт. 2601/5 W-54

Влагозащищенное исполнение AP IP 66

01



02



03



Busch-Duro 2000® WDI водонепроницаемая промышленная (IP 66)

В сочетании с вводами для кабеля типов 2070 и 2071 данная программа характеризуется устойчивостью к воздействию большинства агрессивных масел, смазок, чистящих средств и растворителей, углеводородов, а также органических и неорганических осев в стандартных концентрациях. Главное условие – не превышение стандартной концентрации. Дополнительно все контактные детали, винты и гайки изготовлены из материалов со специально обработанной поверхностью. Поэтому Busch-Duro 2000® WDI особенно хорошо подходит для применения на промышленном, мелкосерийном производстве и сельском хозяйстве.

Штекер SCHUKO® с байонетным замком




Для водонепроницаемых розеток можно приобрести штекер SCHUKO®, герметично закрывающийся при помощи байонетного замка.

01 Busch-Duro 2000® WDI
Арт. № 2601/6 WDI

02 Busch-Duro 2000® WDI
Арт. № 74 WD





03 Busch-Duro 2000® WDI
Ударопрочный корпус для эксплуатации в сложных условиях
Арт. № 2300 EWDI

Блоки подсветки ocean® / Busch-Duro 2000® WDI / Busch-Duro 2000® AP

Назначение	V	mA	W	Арт. № Код заказа	Арт. № Код заказа	Арт. № Код заказа	Арт. № Код заказа	Арт. № Код заказа	Арт. № Код заказа	
Подходит для оборудования										
							Лампы накаливания/тлеющего разряда с соединительным проводом	Лампы тлеющего разряда/лампы накаливания с цоколем E-10		
1. Выключатели о/у с фиксацией/ без фиксации, не последовательные	230	0,6				8332-1²⁾ 1784-0-0016				
2. Выключатели о/у с фиксацией/ без фиксации, не последовательные	230	1,0				8346-1^{1) 2)} 1784-0-0321				
3. Последовательные выключатели о/у	230	0,6				8339-1²⁾ 1784-0-0040				
4. Выключатели о/у с фиксацией/без фиксации	24	40				8358³⁾ 1784-0-0719				
5. Выключатели о/у с фиксацией/без фиксации	12	40				8335-1³⁾ 1784-0-0529				
6. Выключатели о/у с фиксацией/ без фиксации, не последовательные	3,5,8	40				8333-1³⁾ 1784-0-0024				
7. Световые сигнализаторы / извещатели	230	1,3					8302²⁾ 1780-0-0022			
8. Световые сигнализаторы	230		3,0				8340³⁾ 1784-0-0222			
9. Световые сигнализаторы	24		2,0				8343³⁾ 1784-0-0263			
10. Световые сигнализаторы	12		1,5				8342³⁾ 1784-0-0255			
11. Световые сигнализаторы	6		1,2				8341³⁾ 1784-0-0248			
Только для ocean®										
12. Блок подсветки									2152 NLI-53 1784-0-0777	







Busch-Duro 2000® WDI (IP 66)

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Клавишный выключатель Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 АХ Класс защиты: IP 66					Линза прозрачная для клавиши 2520-... для выключателей открытой установки 2601 для кнопок открытой установки 2621....			
	переключатель ^{1) 2)}					свет			
	2601/6 WDI 1084-0-0797 10 12					прозрачная 2145 LI 1714-0-0211 10 12			
	проходной/перекрёстный ^{1) 2)}					"звонок"			
	2601/7 WDI 1084-0-0805 10 12					2145 KI 1714-0-0229 10 12			
2-х полюсный выключатель ^{3) 2)}				"ключ"					
2601/2 WDI 1084-0-0821 10 12				прозрачная 2145 TR 1714-0-0237 100 12					
2-х клавишный ³⁾				красный					
2601/5 WDI 1084-0-0839 10 12				прозрачный 2145-12 1714-0-0245 10 12					
1) при использовании в сложных условиях, напр. в агрессивной среде (аммиак, бензин, масло, жир, моющие средства в обычной концентрации) рекомендуется применять вводы для кабеля 2070/2071 2) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158. 3) Для вредных условий, например, агрессивных сред (аммиак, бензин, масла, жиры, чистящие средства в обычных концентрациях) мы рекомендуем использовать вводы для кабеля 2070/2071.					нейтральная прозрачная 2145 N 1714-0-0203 10 12				
	Клавишный контрольный выключатель ^{1) 2) 3)} переключатель с лампой подсветки Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 АХ Класс защиты: IP 66					Розетка SCHUKO® ^{1) 2)} 2 полюса ударопрочный корпус, для эксплуатации в сложных условиях Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А Класс защиты: IP 66			
	2601/6 SKWDI 1084-0-0854 10 12					2300 EWDI 2083-0-0343 10 12			
1) при использовании в сложных условиях, напр. в агрессивной среде (аммиак, бензин, масло, жир, моющие средства в обычной концентрации) рекомендуется применять вводы для кабеля 2070/2071 2) лампа 8346-1 входит в комплект поставки 3) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158.					1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Для вредных условий, например, агрессивных сред (аммиак, бензин, масла, жиры, чистящие средства в обычных концентрациях) мы рекомендуем использовать вводы для кабеля 2070/2071.				
	Кнопка ^{1) 2)} 1 полюс, нормально-открытый контакт IP 66 только вместе с соответствующими символами. линза не входит в комплект поставки с N-клеммой Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 10 А Класс защиты: IP 66					Розетка SCHUKO® ^{1) 2)} 2 полюса ударопрочный корпус, для эксплуатации в сложных условиях Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А Класс защиты: IP 44			
	2621 WDI 1483-0-0171 10 12					2300 EWSI 2083-0-0368 10 12			
1) при использовании в сложных условиях, напр. в агрессивной среде (аммиак, бензин, масло, жир, моющие средства в обычной концентрации) рекомендуется применять вводы для кабеля 2070/2071 2) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158.					1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) при использовании в сложных условиях, напр. в агрессивной среде (аммиак, бензин, масло, жир, моющие средства в обычной концентрации) рекомендуется применять вводы для кабеля 2070/2071				

**Busch-Duro 2000® WDI
(IP 66)**



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Монтажная плата для влагозащищенных/водонепроницаемых приборов для открытой установки для крепления с помощью строительного пистолета (крепежные винты входят в комплект поставки)								
металл	2609 WS	1716-0-0042	10	12					
	Ввод для кабеля с отверстием, высота 14 мм Класс защиты: IP 66 Размеры (В x Ш x Г): 14 мм								
синий	2083 WD-503	1761-0-0899	10	12					
синий	Закрытый ввод 2081	1761-0-0808	100	12					
синий	переходник для соединения нескольких приборов 2079	1761-0-0782	10	12					
	Ввод для кабеля 1) Резьбовое крепление PG 11 для 3 x 1,5 мм. Класс защиты: IP 66								
серый	Резьбовое крепление кабеля WDI 2070	1761-0-1368	1	12					
серый	Уплотнительная пробка WDI 2071	1761-0-1376	1	12					
1) Для вредных условий, устойчив к агрессивным средам, например, аммиаку, бензину, маслам, жирам, спирту, чистящим средствам в обычных концентрациях.									
	Вилка SCHUKO® 2 P + E для водонепроницаемых розеток Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А Класс защиты: IP 66								
	74 WD	2211-0-0092	10	12					