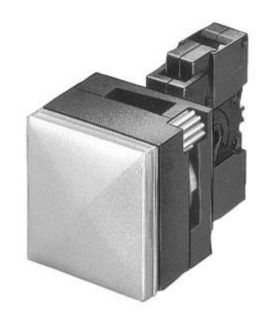


Артикул: 3SB3312-6AA50

26Х26ММ ПЛАСТИК ПЛОЩАДЬ ПОЛНЫЙ БЛОК КОМБИНАЦИЯ: ИНДИКАТОР С ГЛАДКИМ Lense освещен Ламподержатель BA 9S с светильником 130V AC / DC винтовыми клеммными рабочее напряжение 220 В / 230 В переменного тока с прижимом СИНИЙ

Покупка от Electric Automation Network



Исполнение продукта	Устройство в сборе квадратное
Корпус:	
Форма передней части корпуса	квадратичная
Материал корпуса	пластмасса
Количество положений управления	0
Орган управления:	
Исполнение элемента приведения в действие	световой сигнализатор
Расширение продукта дополнительно Осветительное средство	да
Цвет	
элемента управления	синий
Материал элемента управления	пластмасса
Форма элемента управления	гладкая линза
Количество позиций переключения	0
Переднее кольцо:	
Компонент продукта Переднее кольцо	нет
Фиксатор:	
Материал держателя	Пластмасса
Коммутационный элемент/ ламповый патрон:	
Исполнение патрона	BA 9s с лампой
Количество ламповых патронов	1

Количество коммутирующих элементов	0		
Общие технические данные:	Общие технические данные:		
Функция продукта			
Принудительное открывание	нет		
функция аварийной остановки	нет		
Компонент продукта			
Осветительное средство	да		
Степень защиты IP	IP66		
Виброустойчивость			
согласно IEC 60068-2-6	20 200 Hz: 5g		
Условное обозначение			
согласно DIN 40719 с дополнением согласно IEC 204-2 согласно IEC 750	н		
согласно DIN EN 61346-2	Р		
согласно DIN EN 81346-2	Р		
Напряжение питания:			
Вид напряжения напряжения питания			
осветительного прибора	Переменный ток		
Напряжение питания 1 осветительного прибора при переменном токе			
при 50 Гц расчетное значение	230 V		
при 60 Гц расчетное значение	230 V		
Вспомогательный контур:			
Количество размыкающих контактов			
для вспомогательных контактов	0		
Количество замыкающих контактов			
для вспомогательных контактов	0		
Количество переключающих контактов			
для вспомогательных контактов	0		
Потребляемый ток при расчетном значении напряжения питания максимальное	15 mA		
Подсоединения/ клеммы:			
Исполнение электрического подключения	винтовой зажим		
Крутящий момент затяжки винтов на держателе	0,9 1,1 N·m		
Условия окружающей среды:			
Температура окружающей среды			
во время эксплуатации	-25 +60 °C		
во время хранения	-40 +80 °C		
экологическая категория во время эксплуатации согласно IEC 60721	3K6		

Монтаж/ крепление/ размеры:	
Вид крепления	переднее крепление
Форма отверстия для монтажа	квадратичная
Монтажная высота	7 mm
Монтажная ширина	30 mm
Монтажная глубина	49 mm