

**Код для заказа****NBN15-M1-WS-BHM****Технические данные****Общие данные**

Функция переключающих элементов	перем. ток - нормально-разомкнутый контакт
Интервал переключений	s_n 15 мм
Монтаж	
Выходная полярность	

Параметры

Рабочее напряжение	U_B	20 ... 250 В
Частота переключений	f	0 ... 25 Гц
Гистерезис	H	3 ... 15 обычно. 5 %
Падение напряжения	U_d	≤ 5 В
Рабочий ток	I_L	8 ... 400 мА
Индикатор рабочего напряжения		светодиод, зеленый
Индикация переключения		светодиод, желтый

Соответствие стандартам

Стандарты	NEMA ICS5-2000
-----------	----------------

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
------------------------	--------------------------------

Механические данные

Материал корпуса	ПБТ/металл
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67

Лицензии и сертификаты

Разрешение по нормам UL	cULus Listed, General Purpose
Разрешение CSA	cCSAus Listed, General Purpose