

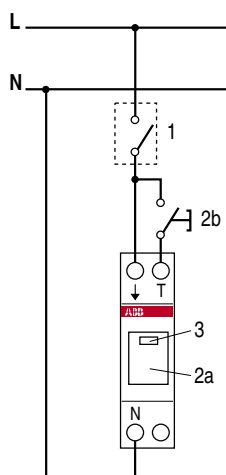


Аварийный сигнализатор E 228

Сигнализатор включается при замыкании какого-либо внешнего контакта (сигнал неисправности, предаварийного состояния и т.п.). При этом он начинает подавать звуковой и световой сигналы.

Информация для заказа	Vbn	Масса	Упаковка
Тип	Код заказа	1 шт.	шт.
E 228-WM	2CDE100021R1401	0.070 кг	1 шт.
	EAN		
	630301		

Схема подключения



Работа прибора

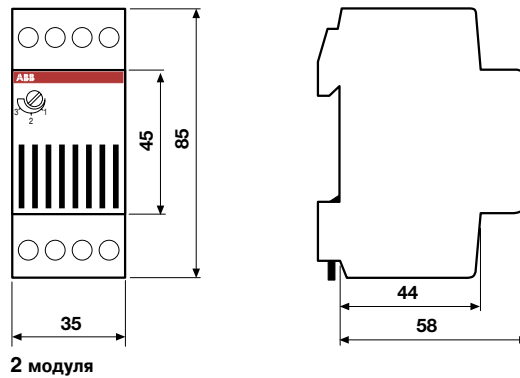
- 1**
После того как замкнется отслеживаемый определенное событие внешний Н.О. контакт:
- начинает мигать светодиод 3
 - Включается звуковая сигнализация
- 2a и 2b**
Звуковая сигнализация отключается локально (2a) или дистанционно (2b):
- при возврате системы в исходное состояние светодиод 3 горит постоянно
- 3**
Светодиод аварийной сигнализации

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

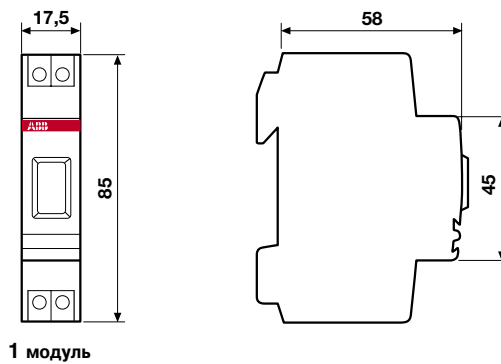
Номинальное напряжение U_n	В	230 В пер.
Номинальная частота	Гц	50
Потребляемая мощность	Вт	<4
Число модулей		1
Длительность цикла		вкл./откл. 1 с ±10%
Громкость		60 дБ
Окружающая температура		-20 °C ... +50 °C



Сигнализатор перегрузки RAL



Аварийный сигнализатор E 228 WM



Реле управления нагрузкой LSS1/2

