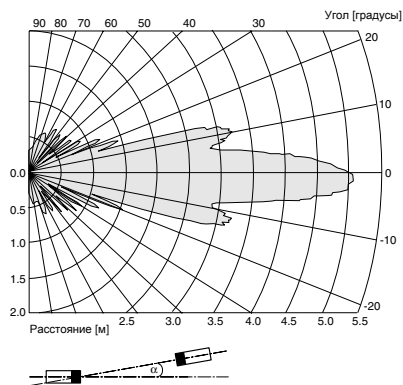




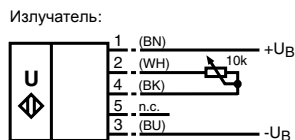
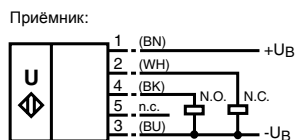
- Надежное обнаружение прозрачных материалов
- Высокая частота переключения
- Маленькая дивергенция
- Защитные функции

**Характеристика кривой отклика**

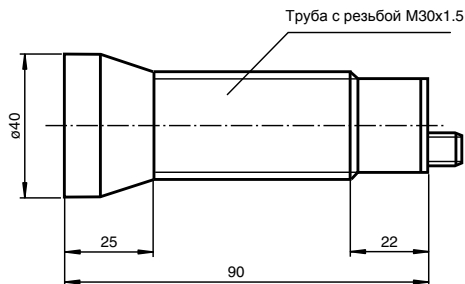


**Электрическое соединение**

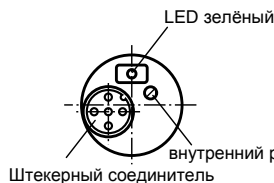
Стандартный символ/соединения:  
(версия A2, rpr)



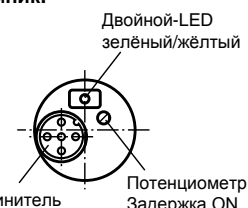
Основные цвета в соответствии с EN 60947-5-2.



Излучатель:



Приёмник:



Диапазон обнаружения	0... 4000 мм , расст. м/у Излуч-ем и Приём-ом 500 мм...4000 мм	◆	UBE4000-30GM-SA2-V15
Режим со сквозным пучком	однопутный ультразвуковой переключатель	◆	
Частота преобразователя	85 кГц	◆	
Рабочее напряжение	18 ... 30 В DC , пульсация 10 % <sub>SS</sub>	◆	
Питающий ток холостого хода	35 мА излучатель 25 мА приёмник	◆	
Тип выхода	2 переключающих выхода rpr, NO/NC (дополнительный)	◆	
Номинальный рабочий ток	200 мА	◆	
Частота переключений	≤ 15 Гц	◆	
Температура окр. среды	0 ... 60 °C (273 ... 333 K)	◆	
Степень защиты	IP65	◆	
Подключение	соединитель V15 (M12 x 1), 5-штырьковый	◆	
Материал			
Корпуса	латунь, никелированный, пластмассовые компоненты PBT	◆	
Масса	каждый датчик по 160г	◆	

Ультразвуковые датчики, стандартный, цилиндрический стиль

5.1