

**ВВР-Вилочный взрывозащищенный  
разъем для монтажа на кабель****BBP-03-32-230-K****Технические характеристики**

• Тип соединения	Вилочный
• Маркировка взрывозащиты	Ex eb IIC T6...T4Gb X Ex tc III CT 135°C Dc X
• Материал корпуса	Пластик (полиамид)
• Количество полюсов	3
• Тип фиксации провода	Винтовой
• Номинальное напряжение	230/400V
• Номинальный ток, А	32
• Температура окружающей среды, °С	-60...+120°C
• Степень пылевлагозащиты	IP68
• Способ монтажа	На кабель
• Длина (мм)	79.1
• Ширина (мм)	36.6
• Высота (мм)	34.6
• Артикул	BBP-03-32-230-K

**Описание**

Цилиндрический вилочный взрывозащищенный разъем предназначен для эксплуатации во взрывоопасных зонах. Корпус из полиамида обеспечивает устойчивость к механическим воздействиям и агрессивным средам вибрациям и коррозии. Оснащен защитой от искрообразования, обеспечивает стабильное и быстрое соединение, рассчитан на многократное подключение/отключение. Подходит для подключения силовых и греющих кабелей, промышленного оборудования, а также применения в других областях с жесткими требованиями к безопасности.

Продукт соответствует всем **необходимым** стандартам безопасности и качества. Представляем полную техническую поддержку и консультации по применению.