



1) Корпус, 2) Доступ к настройкам датчиков, 3) Крышка, 4) Крепежная пластина, 5) Уплотнительное кольцо, 6) Проход

Basic features

Комплект поставки	Крышка с защитным стеклом PMMA Кольцо круглого сечения Ø4,5x1,5 Кольцо круглого сечения Ø93x3,0 Проход соед. M12 Монтажная пластина Гайка ISO 4032-M5 (2x) Винт ISO 4762-M5x12 Винт ISO 4762 M5x35 (2x) Защитный корпус Резьбовая пробка M16
Краткое описание	Защитный корпус
Применение	для оптоэлектронных датчиков BOS 50K

Environmental conditions

Степень защиты	IP67
Температура окружающей среды	-5...90 °C, uncooled
Температура окружающей среды, макс.	90 °C без охлаждения
Температура окружающей среды, мин.	-5 °C без охлаждения

Material

Защита поверхности	черный анодированный
Материал	Алюминий, литье под давлением
Материал защитного стекла	PMMA
Материал уплотнительного кольца	FKM

Mechanical data

Активная поверхность	26 × 74,6 мм
Крепление	Винты Клеммы
Размеры	89.1 × 133 × 135.7 mm

Механическая защита
BAM PC-OS-025-50K-1
Код заказа: BAM02H4

BALLUFF

Remarks

Комплекующие для охлаждения в комплект не входят