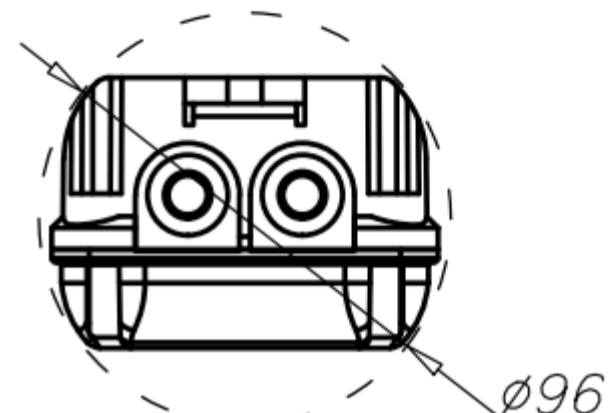
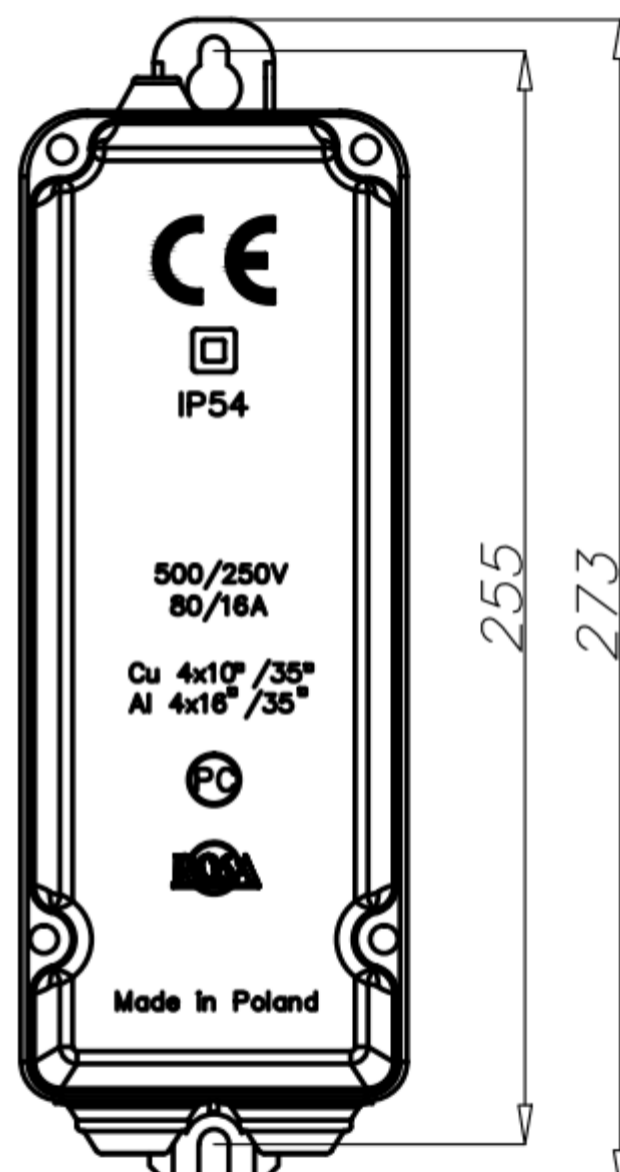
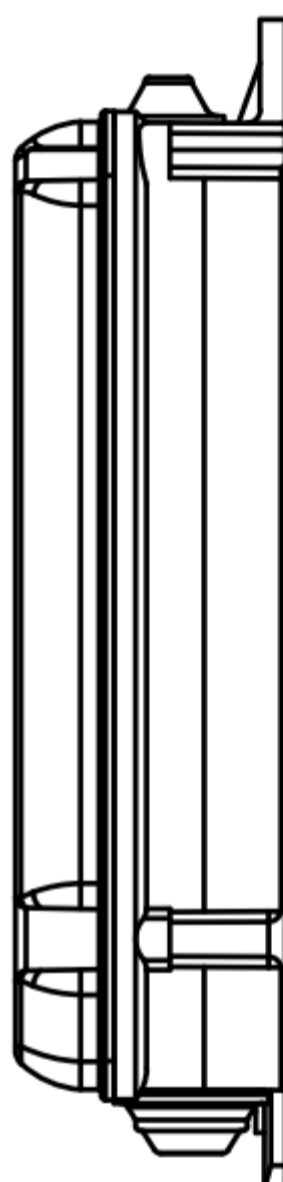
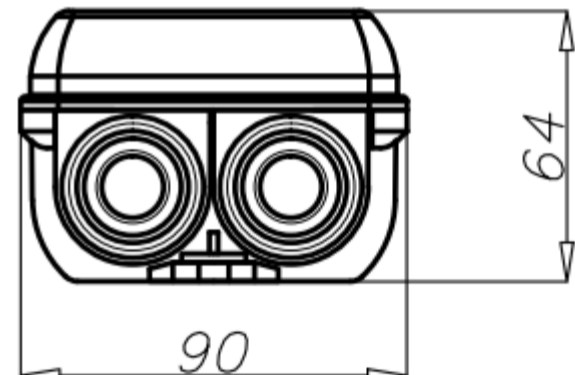


Вводный щиток ТВ-11



Вводный щиток TB-11



Технические данные

Тип щитка	TB-11
Код	324011
Количество предохранительных гнезд	1
Класс защиты	II
Степень защиты	IP54
Номинальное напряжение изоляции [V]	500
Номинальное, импульсное, выдерживаное,	6
Номинальный ток [A]	80
Диапазон разреза кабелей и присоединительных проводов	Вводные щитки с Вводные щитки с 4-мя клеммами для питания их кабелей сечением: от 4x10 мм ² до 4x35 мм ² (макс. 3 кабеля) сечение провода светильника макс. 4 мм ²
Материал	интегрированная зажимная планка, изготовленная из PBT (политетрафталан бутилена – пластмасса с высокими изоляционными параметрами и большой механической выносливостью); крышка щитка, а также кожух зажимов проводов, изготовлены из прозрачного поликарбоната; основание щитка – изготовлено из поликарбоната, укрепленного стекловолокном, отверстия выходов кабеля обеспечены прокладками
Вес нетто [кг]	0,67
Единичный объём [м ³]	1,7

- Низковольтная директива LVD 2006/95/WE
- Норма EN 61439-1:2011, EN 61439-2:2011

Предохранитель D01

Тип предохранителя	Код	Вес [кг]
D01/E14 6A	322006	0,01
D01/E14 10A	322010	0,01
D01/E14 16A	322016	0,01

