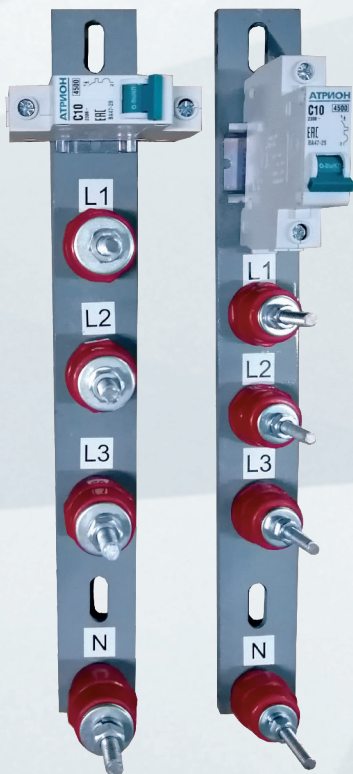


## ВВОДНОЙ ЩИТОК АПИ



АПИ-4



АПИ-5

### НАЗНАЧЕНИЕ

Щиток вводной предназначен для подключения питающих кабелей, а также защиты осветительных приборов, смонтированных на опорах.

### МОНТАЖ

Устанавливается в нише опоры и крепится двумя болтами М6 к посадочным планкам. Расстояние между крепежными отверстиями 260 мм.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применение (тип опоры)	Параметры лючка и АПИ	Тип щитка	Наименование
Для опор с нижним диаметром 108 мм	<p><b>Трубчатые:</b> ОМ1 Сахон (все типы опор) ОМ6 (все типы опор) ОМ8-1-1,2-108 ОМ13-1-4,29-108/32</p> <p><b>Конусные:</b> ОМ2 (круглые) h3÷4м (анкерные и вкапываемые)</p>	Щиток АПИ4 с предохранителем ПРС с изоляторами SM-25	АПИ4-Пр-SM25
		Щиток АПИ-4 с автоматическим выключателем (с изоляторами SM-25)	АПИ4-1/6А-SM25 АПИ4-1/10А-SM25 АПИ4-1/16А-SM25
Для опор: - конусные с нижним диаметром от 112мм - трубчатые с нижним диаметром от 114мм	<p>Габаритные размеры (с установленным автоматическим выключателем или предохранителем) ДхШхВ-330х80х100мм</p> <p>Масса 1,1кг</p>	Щиток АПИ4 с автоматическим выключателем с изоляторами SM-25(35)	АПИ4-1/6А АПИ4-1/10А АПИ4-1/16А
		Щиток АПИ4 с 2-мя автоматическим выключателем с изоляторами SM-25(35)	АПИ4 -2/ 6А АПИ4 -2/10А АПИ4 -2/16А
		Щиток АПИ5 с предохранителем ПРС с изоляторами SM-35	АПИ5-Пр
		Щиток АПИ5 с автоматическим выключателем с изоляторами SM-35	АПИ5-1/6А АПИ5-1/10А АПИ5-1/16А
		Щиток АПИ5 с 2-мя автоматическими выключателями с изоляторами SM-35	АПИ5-2/6А АПИ5-2/10А
			АПИ5-2/16А

Расшифровка маркировки

АПИ4 - 1/2А-SM25

АПИ4 - щиток на 4-ре изолятора

1/2А - один автоматический выключатель на 2А

SM25 - тип изолятора (указывается, когда тип изолятора важен)