

13.1.6. ИЗОЛЯТОРЫ ЛИНЕЙНЫЕ ШТЫРЕВЫЕ ФАРФОРОВЫЕ ШФ10Г И ШФ20Г

Изолятор линейный штыревой фарфоровый ШФ10Г

Напряжение, не менее	пробивное в изоляционной среде	кВ	160	
	выдерживаемое импульсное	кВ	100	
	выдерживаемое частотой 50 Гц в сухом состоянии	кВ	65	
	выдерживаемое частотой 50 Гц под дождем	кВ	42	
Длина пути утечки, не менее		мм	256	
Механическая разрушающая сила при изгибе, не менее		кН	12,5	
Масса, не более		кг	1,9	

Изолятор линейный штыревой фарфоровый ШФ20Г

Напряжение, не менее	пробивное в изоляционной среде	кВ	180	
	выдерживаемое импульсное	кВ	135	
	выдерживаемое частотой 50 Гц в сухом состоянии	кВ	85	
	выдерживаемое частотой 50 Гц под дождем	кВ	65	
Длина пути утечки		мм	400	
Механическая разрушающая сила при изгибе, не менее		кН	13	
Масса		кг	3,5	

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел.: (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./факс: (8112) 67-27-88

Новгород

тел./факс: (8162) 77-86-59