

Ізолятор-тримач силової шини серії SM



Призначення

Для ізоляції і кріплення струмопровідних шин.

Матеріал виготовлення

- Різьбова втулка – латунь.
- Корпус – карболіт.

Температура експлуатації

- -25...+50 °С.

Технічні характеристики

Модель	Напруга пробою, кВ	Межа міцності на розрив, кгс	Обертаючий момент затягування, Нм	Вага, гр
SM25	6	226,8	5	28
SM30	8	249,5	10	44
SM35	10	272,2		50
SM40	12	294,8		86
SM45	14	345,2		85
SM51	15	453,6		83
SM60	20	524,7	12	116
SM76	25	680,4		233

Модельний ряд, габаритні розміри та інформація для замовлення

Модель	Н	В	Р	М	С	Кількість в упаковці, шт	Артикул
	ММ						
SM25	25	24	8	6	27	10	A0150100001
SM30	30	26			32		A0150100002
SM35	35	28			32		A0150100003
SM40	40	33			40		A0150100004
SM45	40	30	14	8	36		A0150100007
SM51	51	30			36		A0150100005
SM60	60	34			46		A0150100008
SM76	76	36	25	10	50		A0150100006

