



Предохранители предназначены для защиты электрических цепей постоянного тока с напряжением до 32В от токов короткого замыкания и токовых перегрузок.

Fuses are intended to protect the electric circuits with voltage of 32V from short-circuit current and current overload.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЦВЕТОВОЙ КОД КОРПУСОВ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ

INTERNATIONAL COLOR CODE OF FUSES

5A	7,5A	10A	15A	20A	25A	30A	40A	50A	60A	90A
----	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

	Фото Photo	Габаритный чертеж Dimensional drawing	Соответствие номинального тока и цвета корпуса, А Current rating and fuse color, A	Обозначение Designation
МИНИ MINI			5 7,5 10 15 20 25 30	554.3722 555.3722 556.3722 557.3722 558.3722 559.3722 559.3722-01
НОРМА NORMA			5 7,5 10 15 20 25 30	35.3722 351.3722 352.3722 353.3722 354.3722 355.3722 356.3722
МАКСИ MAXI			30 40 50 60 90	60.3722 601.3722 602.3722 603.3722 604.3722
ЦИЛИНДР CYLINDER			8 16	469.32-01 469.32
ЛЕНТОЧНЫЕ STRIP FUSE		*серия 469.36 с диаметром отверстий 5,5 мм **серия 469.33 с диаметром отверстий 6,5 мм	30 40 60 50 90	469.33 (469.36) 469.33-01 (469.36-01) 469.33-02 (469.36-02) 469.33-03 (469.36-03) 469.33-04 (469.36-04)