

ООО «НОВОТЕХЭЛЕКТРО»	
	Украина, 61017, г. Харьков, ул. Лозовская, 5 оф. 710 Тел./факс +38 (057) 756-52-12, 755-63-12
	Of. 710, 5 Lozovskaya st, Kharkov, Ukraine, 61017, Tel./fax +38 (057) 756-52-12, 755-63-12
	www.n-tel.com.ua e-mail: n-tel@i.ua
“NOVOTECHNELECTRO”, LTD	
	Мы продаем не оборудование, Мы продаем решения!
	We sell not equipment, but solutions!

Конденсаторы для систем компенсации реактивной мощности FRAKO (Германия)



Тип LKT

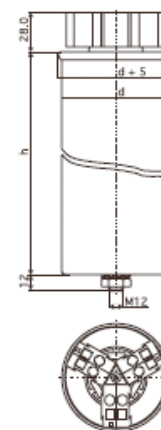
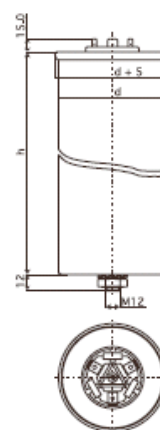
Характеристики

- Номинальное рабочее напряжение – 440В;
- Внутренняя структура: самовосстанавливающаяся полипропиленовая металлизированная пленка, наполнитель - экологически чистый газ, встроенный предохранитель, срабатывающий при повышении давления в конденсаторе;
- Разрядные резисторы – встроенные, разряд до 50...75В за 1 мин (по МЭК 831);
- Допуск номинальных параметров +/- 5%.



Особенности, отличающие от других производителей:

- Длительный срок службы - 15 лет;
- Величина длительной перегрузки по токам основной и высших гармоник – 2 x Iном;
- Максимальный пиковый ударный ток – 300 x Iном;
- Температурный диапазон -40 °С ... + 60 °С;
- Клеммы: пружинный зажим;
- Малые внутренние потери – 0,2 Вт/кВАр;
- Компактные размеры – максимальный по мощности конденсатор 30кВАр имеет диаметр 85мм и высоту 355мм.



Тип	Тех. характеристики			Цена*, Евро с НДС
	Мощность, кВАр при 400В 50 Гц	Емкость, µF	Размеры d x h, мм	
LKT 4,3-525-D52	2,50	3x16.6	60x150	22,8
LKT 5-400-D52	5,00	3x33.1	60x150	24,3
LKT 10-440-D52	8,30	3x54.8	60x225	28,1
LKT 10-400-D52	10,00	3x66.3	60x225	31,6
LKT 12,5-400-D52	12,50	3x82.8	70x225	36,4
LKT 15-400-D52	15,00	3x99.4	70x265	40,5
LKT 20-440-D52	16,50	3x109.6	85x285	44,9
LKT 24,2-440-D52	20,00	3x132.6	85x285	47,9
LKT 28,2-440-D52	23,30	3x154.6	85x325	53,9
LKT 30,2-440-D52	25,00	3x165.8	85x325	58,5
LKT 30-400-D52	30,00	3x198.9	85x355	70,4
Клеммники для конденсаторов (пружинный зажим)				
	Диаметр конденсатора, мм			
Клеммник 60	60-70			2,21
Клеммник 85	85			3,13

***В зависимости от объема закупок действует система скидок**