

CPM

КОНДЕНСАТОР С АВТОМАТИЧЕСКИМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ CAPACITOR WITH BREAKER

5 ... 80 квар

ОПИСАНИЕ/DESCRIPTION

Конденсатор серии CPM – это конденсатор FILMETAL, соединенный с автоматическим выключателем.

Его конструкция обеспечивает возможность подключения конденсатора в установках, где необходима индивидуальная компенсация двигателей и трансформаторов. Такая конструкция обеспечивает надежную защиту при импульсных помехах и постоянных перегрузках.

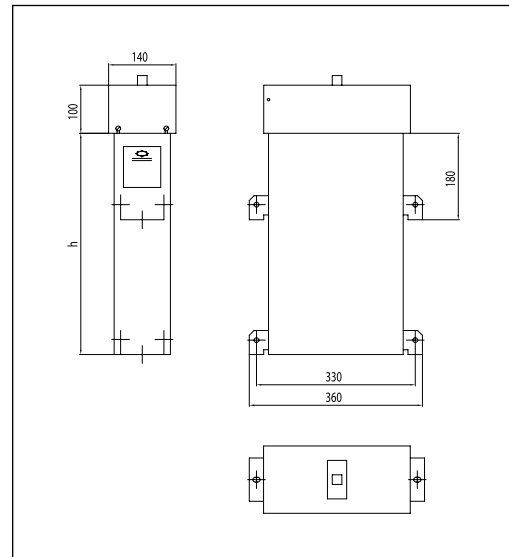
CPM series are formed by connecting a FILMETAL capacitor to an automatic circuit breaker.

Its construction facilitates connection of the capacitor in installations where individual compensation of motors and transformers is required. It offers secure protection against transients and permanent overloads.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ/TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Номинальное напряжение/Rated voltage.....230/440 В/У
- Частота/Frequency50 - 60 Гц/Hz
- Уровень изоляции/Insulation level.....3 кВ RMS/kV rms / 15 кВ, пиковая нагрузка/kV crest
- Макс. электрическое перенапряжение1,1 U_n
Max. overvoltage
- Макс. перегрузка по току/Max. overcurrent.....1,3 I_n
- Диапазон рабочих температур
Temperature range.....-40/+50°C
- Установка/InstallationВ помещении/Indoor
- Отключающая способность при 415 В<63 А/А (MCB): 10 кА/кА
Breaking capacity in at 415V
- Цвет/ColourRAL7035
- Соответствие стандартам (конденсаторы).....CEI 60831, EN 60831
Standards for capacitors



Обозначение Code	Автоматический выключатель Interruptor (A)	Q _n (квар/кварг)	U _n (В/У)	I _n (А/А)	h (мм/мм)	Масса Weight (кг/кг)
CPM4405	16	5	440	7,2	270	7
CPM4407	20	7,5	440	10,8	270	8
CPM4410	25	10	440	14,4	270	8
CPM4415	32	15	440	21,7	270	9
CPM4420	40	20	440	28,9	270	10
CPM4425	50	25	440	36,1	270	10
CPM4430	63	30	440	43,3	270	11
CPM4440	80	40	440	57,7	270	12
CPM4450	100	50	440	72,2	270	16
CPM4460	125	60	440	86,6	460	18
CPM4475	160	75	440	108,3	460	--
CPM4480	160	80	440	115,5	460	--
CPM2305	25	5	230	12,5	270	9
CPM2307	32	7,5	230	18,8	270	10
CPM2310	40	10	230	25,1	270	10
CPM2315	50	15	230	37,7	270	11
CPM2320	80	20	230	50,2	270	16
CPM2325	100	25	230	62,8	270	17
CPM2330	100	30	230	75,3	270	18
CPM2340	160	40	230	100,4	460	--

* Другие конструктивы, а также значения мощности, напряжения и частоты возможны по запросу/Other constructions, powers, tensions and frequencies to consult