

Высокопроизводительные катушки типа BE


- Степень защиты: IP67 для влажной среды с клеммной коробкой
- Соответствует следующему:
 - Директива 2011/65/EU по ограничению использования некоторых вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании
 - Директива 2014/35/EU по низковольтному оборудованию
 - EN60730-1
 - EN60730-2-8

Тип	Токр., °С	Напряжение питания, В	Изменение напряжения	Частота, Гц	Потребляемая мощность		Кодовый номер
					Вт	ВА	
BE024AS	-40 – 80	24	-15%, 10%	50	12	21	018F6707
BE048AS	-40 – 80	48	-15%, 10%	50	11	20	018F6709
BE115AS	-40 – 80	115	-15%, 10%	50	11	19	018F6711
BE230AS	-40 – 80	220 – 230	-15%, 10%	50	12	22	018F6701
BE240AS	-40 – 80	240	-15%, 10%	50	11	19	018F6702
BE440CS	-40 – 50	380 – 400	±10%	50	14	24	018F6703
		440	±10%	60	15	24	
BE024BS	-40 – 80	24	-15%, 10%	60	14	25	018F6715
BE115CS	-40 – 50	100	±10%	50	11	19	018F6710
		115	±10%	60	13	22	
BE220BS	-40 – 80	220	-15%, 10%	60	13	23	018F6714
BE110CS	-40 – 50	110	±10%	50	15	28	018F6730
	-40 – 50	110	±10%	60	13	22	
BE230CS	-40 – 50	220 – 230	±10%	50	17	31	018F6732
		220 – 230	±10%	60	14	24	
BE012DS	-40 – 50	12	±10%	Постоянный ток	15	–	018F6756
BE024DS	-40 – 50	24	±10%	Постоянный ток	13	–	018F6757

Технические характеристики

Конструкция	Согласно стандарта VDE 0580
Изоляция обмоток катушки	Класс H по IEC 85
Соединение	Клеммная коробка
Степень защиты по IEC 529	IP67
Режим работы	Непрерывный
Тип разъёма	Клеммная коробка

Габаритные размеры и масса

Тип	L с клеммной коробкой, мм	L с кабелем длиной 1 м, мм	Масса, кг
BE	94	65	0,30

