

COILS FOR SOLENOID VALVE BODIES / КАТУШКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ КЛАПАНОВ

USE

-Coils suitable for all the listed valves.

TECHNICAL FEATURES

-All coils are produced with copper wire in H class (180° C).
-30% glass fibre thermoplastic body, insulation class F (155° C).
suitable for continuous duty (100 % ED).
-IP65 protection degree.
-Voltage tolerance: +-10% in ac and +10-5 % in cc.
-Electrical connector over 2P+ DIN 43650 socket.

HOMOLOGATION AND STANDARDS

-Complies with EN 60335-1 standards.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Катушки подходят для всех перечисленных клапанов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

-Все катушки производятся с медной проволокой из класса H (180° C).
-Корпус из термопластичного стекловолокна 30%, класс изоляции F (155° C), подходят для длительного режима (100 % ED).
-Степень защиты IP65 .
-Допустимое отклонение напряжения: +-10 % переменный ток и +10 -5 % в постоянный ток.
-Электрический соединитель более 2P+ DIN 43650 гнездо.

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ И СТАНДАРТЫ

-Соответствие со стандартами EN 60335-1.



TYPE / ТИП		Reference / Подходят для:	Power supply / Питание	Starting power / Пусковая мощность	Reset power / Мощность сброса	Active power / Активная мощность	Max. working temperature / Максимальная рабочая темпер.	WARNINGS / ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ
			V / Hz	VA	VA	W	°C	
IM21 □	M20 M23	F	24 - 50/60	25	16	9	80	When used at 60 Hz, pressure values reported in the tables should be reduced by approx. 12% / Когда используются при 60 Hz, указанные в таблицах значения давления понижаются примерно в 12%
		H	115 - 50/60					
		M	230 - 50/60					
		N	400 - 50/60					
IM22 □	M20 M23	F	24 Vcc	-	-	12	80	When used in DC, pressure values reported in the tables should be reduced by approx. 60% / Когда используются в DC, указанные в таблицах значения давления понижаются примерно в 60%
IM29 □	M29	M	230 - 50/60	33	25	14	80	When used at 60 Hz, pressure values reported in the tables should be reduced by approx. 12% / Когда используются при 60 Hz, указанные в таблицах значения давления понижаются примерно в 12%

CONNECTOR FOR IM2.. RANGE COILS / СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ИНТЕРВАЛЬНЫХ КАТУШЕК IM2

TECHNICAL FEATURES

Push on connector in compliance with DIN 43650, suitable for all coils.
Cable gland (cable dia. 6 to 8 mm).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нажимной соединитель в соответствии с DIN 43650, подходит для всех катушек.
Кабельный сальник (кабель диам. от 6 до 8 мм).

TYPE / ТИП	Description / Характеристика
1578501	Rotational connector DIN 43650 for IM2 range coils / Вращательный соединитель DIN 43650 для интервальных катушек IM2

