



Катушка управления контактором произвольное напряжение 50 Гц (AC)

Тип **DILM32-XSP(*V50HZ)**
Каталог № **281153**
Eaton Каталог № **-**

Программа поставок

Техника присоединения		подключение разъема без инструмента
Управляющее напряжение		... V 50 Hz
Род тока: перем. ток/пост. ток		Переменное напряжение
Применяемое для		DILM17 DILM25 DILM32 DILM38 DILMP32 - DILMP45
Применяемое для		DILM17 - DILM38

Vauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции		
Мин. рабочая температура	°C	-25
Макс. рабочая температура	°C	60

Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Coil for relay (EC001043)		
Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Contactor (LV) / Reel for contactor (ecl@ss8.1-27-37-10-12 [AKF021010])		
Rated control supply voltage Us at AC 50HZ	V	12 - 600
Rated control supply voltage Us at AC 60HZ	V	0 - 0
Rated control supply voltage Us at DC	V	0 - 0
Voltage type for actuating		AC

Апробации

Product Standards		IEC/EN 60947-4-1; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CE marking
UL File No.		E29096
UL Category Control No.		NLDX
CSA File No.		012528
CSA Class No.		2411-03, 3211-04
North America Certification		UL listed, CSA certified
Specially designed for North America		No

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

IL03407036Z (AWA2100-2260) Замена катушки: DILM17...DILM38	
IL03407036Z (AWA2100-2260) Замена катушки: DILM17...DILM38	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL03407036Z2010_10.pdf
Коммутационные устройства для устройств компенсации реактивного тока	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver934de.pdf
X-Start - эффективный монтаж и электрическая разводка современного коммутационного оборудования	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver938de.pdf
Зеркальные контакты для достоверной информации об обеспечивающих безопасность функциях управления	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver944de.pdf
Влияние емкости длинных управляющих проводов на приведение в действие контакторов	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver949de.pdf
Пускатели двигателей и "Специальные номинальные характеристики" для северо-американского рынка	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver953de.pdf
Коммутационные устройства для систем освещения	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver955de.pdf
Проектирование надежного в эксплуатации оборудования согласно стандартам	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver956de.pdf

с использованием механических вспомогательных контактов	
Взаимодействие силовых контакторов с ПЛК	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver957de.pdf
Адаптер магистральной шины для рационального монтажа пускателей двигателей - теперь также для Северной Америки -	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver960de.pdf