



Моторный привод

Тип
№ для зак.
Каталог №

Z-FW-LPD
265244
Z-FW-LPD

Abbildung ähnlich

Программа поставок

Основная функция		Принадлежности для линейных защитных автоматов Принадлежности для устройства защиты от аварийного тока
Основная функция дополнительного оснащения		Устройство повторного включения
Применение		Коммутационный устройства для применения в промышленности и мелком производстве
Ассортимент		Принадлежности
Возможность установки		возможна установка справа на: CLS6, PFIM, PFHM-4p, dRCM, Z-A40, PFR, Z-MS
графические условные обозначения		

Технические характеристики

Электрический

Диапазон рабочего напряжения		V	
В пост. тока			24 - 48
Модуль проверки (0,5 TE) для устройств FI			Z-FW...
Релейный выход аварийного сигнала, 250 В трехфазного тока, беспотенциальный		A	5
Функция			Автоматическое повторное включение
Функциональный многопозиционный переключатель			Автоматика, 5 x ВЫКЛ/СБРОС

Механический

Монтажный размер колпачков		мм	45
Цокольный размер корпуса		мм	80
Монтажная ширина		мм	70
Монтаж			Быстродействующее крепление с 2 положениями фиксации на DIN-рейку IEC/EN 60715
Класс защиты			
встроенный			IP40
Защита клемм			Защита от прикосновения согласно BGV A3, ÖVE-EN 6
Клеммы			Приподнятые зажимы
Поперечные сечения соединения		мм ²	
одножильный		мм ²	2 × 1,5 1 × 2,5
тонкопроволочный		мм ²	2 × 1,5 1 × 2,5

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Номинальный ток для указания потери мощности	I_n	A	0
Потеря мощности на полюс, в зависимости от тока	P_{vid}	W	0
Потеря мощности оборудования, в зависимости от тока	P_{vid}	W	0
Статическая потеря мощности, не зависит от тока	P_{vs}	W	0.8
Способность отдавать потери мощности	P_{ve}	W	0
Мин. рабочая температура		°C	-25
Макс. рабочая температура		°C	40
			0

Технические характеристики согласно ЕТІМ 6.0

Devices for distribution board-/surface mounting (EG000062) / Auxiliary contact unit for distribution board (EC001286)		
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Breaker switch component / Auxiliary contact unit for distribution board (ecl@ss8.1-27-14-35-02 [AKE327010])		
Device fitting		Universal
Additional equipment		Monitoring unit with automatic reclosing
Attached at delivery		No
Assembly width (TE)		4
Number of normally open contacts		0
Number of normally closed contacts		0
Number of change-over contacts		0
Number of fault-signal switches		0
Rated switch current	A	0
Nominal rated voltage	V	48
Control voltage type		DC
With autotest for earth leakage function		No
Suitable for max. number of poles main contact unit (total)		0
Suitable for max. current main contact unit	A	0

Размеры

