



**Моторный привод**

**Тип** Z-FW-LP  
**Каталог №** 248296  
**Alternate Catalog No.** Z-FW-LP

**Программа поставок**

Основная функция		Принадлежности для линейных защитных автоматов Принадлежности для устройства защиты от аварийного тока
Основная функция дополнительного оснащения		Устройство повторного включения
Применение		Коммутационные устройства для промышленного оборудования и специальных зданий
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		В	
В перем. тока			220 - 240
Номинальная частота	f	Гц	50/60
Модуль проверки (0,5 ТЕ) для устройств FI			Z-FW...
Релейный выход аварийного сигнала, 250 В трехфазного тока, беспотенциальный		А	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			Быстросействующее 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 <sup>2</sup>	
одножильный		мм <sup>2</sup>	2 × 1,5 1 × 2,5
тонкопроволочный		мм <sup>2</sup>	2 × 1,5 1 × 2,5

**Bauartnachweis nach IEC/EN 61439**

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Номинальный ток для указания потери мощности	$I_n$	А	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	1.5
Способность отдавать потери мощности	$P_{ve}$	W	0
Мин. рабочая температура		°C	-25
Макс. рабочая температура		°C	40
			0

## Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Devices for distribution board-/surface mounting (EG000062) / Auxiliary device for distribution board devices (EC001286)

Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроустановки, электромонтажные материалы / Компоненты автоматических выключателей / Вспомогательные, сигнальные контакты (ec1@ss10.0.1-27-14-35-02 [AKE327013])

Device fitting		Universal
Additional equipment		Monitoring unit with automatic reclosing
Attached at delivery		No
Assembly width (TE)		4
Number of contacts as normally open contact		0
Number of contacts as normally closed contact		0
Number of contacts as change-over contact		0
Number of fault-signal switches		0
Rated switch current	A	0
Rated voltage	V	230
Voltage type for actuating		AC
With auto test 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

