



Моторный привод с модулем мониторинга

Тип Z-FW-LPD/MO
Каталог № 290172
Alternate Catalog No. Z-FW-LPD/MO

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		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

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 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)			6
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	48
Voltage type for actuating			DC
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