



Моторный привод с модулем мониторинга

Тип **Z-FW-LPD/MO**
 № для зак. **290172**
 Каталог № **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		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

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 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)			6
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