



Signalling switch ON-OFF, 2W



Powering Business Worldwide™

Тип **IZMX-AS22-40-1**
Каталог № **184115**
Eaton Каталог № **67C2823G92**

Программа поставок

Ассортимент			Дополнительное оснащение
Принадлежности			Вспомогательные контакты
Принадлежности			Стандартный вспомогательный контакт для сигнализации включения/выключения
			2 переключающих контакта уже имеются в основном устройстве. Набор для монтажа с 2 дополнительными переключающими контактами с длиной кабеля для IZMX40.
Применяемое для			IZMX40... INX40...
указания			Комплект модернизации для автоматических выключателей IZMX40 В комплект дооснащения входят требуемые клеммы управляющего провода SEC.
			2 переключающих контакта

Технические характеристики

Расчетная разрывная способность

Индуктивная нагрузка			
250 В переменного тока		A	10
125 В пост. тока		A	0.5
250 В пост. тока		A	0.25

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Мин. рабочая температура		°C	-25
Макс. рабочая температура		°C	70

Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Auxiliary contact block (EC000041)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Component for low-voltage switching technology / Auxiliary switch block (ecl@ss8.1-27-37-13-02 [AKN342010])			
Number of contacts as change-over contact			2
Number of contacts as normally open contact			0
Number of contacts as normally closed contact			0
Rated operation current I _e at AC-15, 230 V		A	10
Type of electric connection			Flat plug-in connection
Model			Half-integrated
Mounting method			-