

Изолированный корпус ВхШхГ = 500х250х225 мм для NZM2

Powering Business Worldwide*

Тип NZM2-XCI45-TVD Каталог № 280418

Программа поставок

Ассортимент			Дополнительное оснащение
Принадлежности			изолированный корпус
Описание			с поворотной ручкой с дверной муфтой В сборе со всеми необходимыми функциональными деталями
Функция			Стандарт, черный/серый
Возможность блокировки			Возможность запирания в положении 0 на ручке с числом навесных замков до 3 штук. Дополнительная блокировка крышки.
Принадлежности			Принадлежности, прочее
Количество полюсов			3-/4-полюсн.
Стандарт/сертификат			IEC
Типоразмер			NZM2
Класс защиты			IP64
Измеренный ток длительной нагрузки I _u при макс. поперечном сечении	lu	Α	≦ _{250 A}
Базовый корпус			C145-200
клемма для 5 провода с возможностью модернизации (нулевой провод)			K10/1, K25/1, K50/1, K95/1N/BR, K150/1/BR, K240/1/BR
Применяемое для			NZM2(-4), PN2(-4), N(S)2(-4)

указания

Подходящий для монтажа автоматических выключателей и силовых разъединителей корпуса для отдельной установки с вводом проводки сверху и снизу.

Включая крепежные ленты для настенной установки.

Устойчивость к коротким замыканиям при 415 В 50/60 Гц до 10 кА.

Не в комбинации с дистанционным приводом NZM...-XR...,

Штекерный разъем NZM...-XSV или выкатное устройство NZM...-XAV.

Изолированная дополнительная клемма для 4 или 5-го полюса заказывается отдельно.

Корпус CI-K5 с жесткими метрическими выштамповками

Корпус CI23 с фланцами

СІ43, СІ45 и СІ48 имеют панели ввода кабеля.

Только для выключателей со столбчатыми зажимами для прямого подключения кабелей.

Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Empty enclosure for switchgear (EC000712)

Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Component for low-voltage switching technology / Empty housing for switch devices (ecl@ss8.1-27-37-13-01 [AKN343011])

Material housing		Plastic
Width	mm	250
Height	mm	500
Depth	mm	225
With transparent cover		Yes
Suitable for emergency stop		No
Model		Surface mounting
Degree of protection (IP)		IP65

Размеры

