



Изолированный корпус ВхШхГ = 750х250х275 мм, для NZM3

Тип **NZM3-XCI48-TVD**
Каталог № **271525**

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 запираения 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			NZM3
Класс защиты			IP64
Измеренный ток длительной нагрузки I_U при макс. поперечном сечении	I_U	A	400 A
Базовый корпус			CI48-250
клемма для 5 провода с возможностью модернизации (нулевой провод)			K95/1N/BR, K150/1/BR, K240/1/BR, K2X240/1/BR
Применяемое для			NZM3(-4), PN3(-4), N(S)3(-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			
CI43, CI45 и CI48 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 (ecI@ss8.1-27-37-13-01 [AKN343011])			
Material housing			Plastic
Width		mm	250
Height		mm	750
Depth		mm	275
With transparent cover			Yes
Suitable for emergency stop			No
Model			Surface mounting
Degree of protection (IP)			IP65

Размеры

