

Тип **+ZW16S(*V*VA)**
 Каталог № **279276**
 Eaton Каталог № **-**

Программа поставок

Ассортимент			Дополнительное оснащение
Принадлежности			Дополнительные обмотки
Диапазон тока		A	< 16
Применяемое для			STZ
возможность установки			на вторичной стороне
Применяемое для			Однофазные трансформаторы
Cu factor 0,00			
указания			
Пример заказа:			
Трансформатор STZ... (400 В/200 В) с 1000 ВА и дополнительной обмоткой с другой стороны для 100 В и 200 ВА. Получается требуемая мощность, равная 1200 ВА. Выбирается тип:			
STZ1,3(400/200)			
Для установления цены дополнительной обмотки ток рассчитывается следующим образом:			
$I = S/U$			
I = сила тока			
S = реальная мощность дополнительной обмотки			
U = напряжение дополнительной обмотки			
$I = 200/100 = 2 \text{ A} \rightarrow +ZW16$			
Для дополнительной обмотки с другой стороны правильный дополнительный номер типа следующий:			
+ZW16S(100V200VA)			

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Мин. рабочая температура		°C	-25
Макс. рабочая температура		°C	40

Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Accessories for low-voltage switch technology (EC002498)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Low-voltage switch technology (accessories) / Component for low-voltage switch technology (accessories) (eci@ss8.1-27-37-92-01 [AKN570010])			
Type of accessory			-

Апробации

North America Certification			UL/CSA certification not required
-----------------------------	--	--	-----------------------------------

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

AWA1210-2295 Шинный соединитель трехфазного тока	
AWA1210-2295 Шинный соединитель трехфазного тока	ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/22950506.pdf