

выкл.-разъединит. с предохранителями реечный вариант, втычн. NH00 160A, 2-пол. DC23В 230 В, 100 (230 В DC) кА ручное управление электронное устройство контроля предохранителей EFM 25



версия	
торговая марка изделия	SETRON
наименование изделия	выключатель нагрузки с предохранителями 3NJ63
вид амперметра	без
исполнение системы контроля предохранителей	EFM 25
исполнение коммутационного привода	ручной привод
Общие технические данные	
типоразмер плавких вставок предохранителей	0
система предохранителей	предохранитель NH
электричество	
рабочий ток (Ie)	250 А
<ul style="list-style-type: none"> при AC-22 В / при 800 В / макс. 	
класс точности / трансформатора тока	без
Вспомогательный контур	
число размыкающих контактов / для вспомогательных контактов	1
число замыкающих контактов / для вспомогательных контактов	1
короткое замыкание	
условный ток короткого замыкания (Iq)	
<ul style="list-style-type: none"> при 690 В / расчетное значение при 800 В / расчетное значение при AC-22 В / при 400 В / расчетное значение при AC-22 В / при 500 В / расчетное значение при AC-22 А / при 800 В / расчетное значение при AC-23 А / при 500 В / расчетное значение при AC-23 А / при 690 В / расчетное значение при DC-21 В / при 500 В / расчетное значение при DC-23 В / при 230 В / расчетное значение 	100 kA 100 kA 55 kA 55 kA 100 kA 120 kA 100 kA 66 kA 66 kA
Механическая конструкция	
ширина	590 mm
глубина	308 mm
расстояние между центрами шин	185 mm
условия окружающей среды	
высота над уровнем моря / при высоте над уровнем моря / макс.	2 000 m
окружающая температура / при эксплуатации	
<ul style="list-style-type: none"> мин. 	-25 °C
General Product Approval	other

Дополнительная информация**Industry Mall (Online ordering system)**<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3NJ6302-3AE0-....>**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NJ6302-3AE0-....>**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NJ6302-3AE0-....**CAx-Online-Generator**<http://www.siemens.com/cax>**Tender specifications**<http://www.siemens.com/specifications>**последнее изменение:**

18.01.2022

