

Предохранительные компоненты RiLine NH

Силовые предохранительные разъединители NH разм. 3 (3-пол.), с электромеханическим контролем состояния (ЭМКС)

Исполнение	Кол-во	Силовой предохранительный разъединитель NH для шинных систем		Силовой предохранительный разъединитель NH для монтажной панели	Стр.
		630 A	630 A	630 A	
Номинальный рабочий ток		630 A	630 A	630 A	
Номинальное рабочее напряжение		690 В~	690 В~	690 В~	
Отвод проводов		сверху/снизу	сверху/снизу	сверху/снизу	
Тип подключения		Рамная клемма	Винт M10	Винт M10	
Подключение круглых проводов мм ²		95 – 300 ¹⁾	до 300	до 300	
Клемма для гибких медных шин Ш x В мм		32 x 10 – 20	50 x 10	50 x 10	
Ширина мм		250	250	250	
Высота мм		298	298	298	
Для шинных систем с межцентровым расстоянием мм		60	60	–	
Для толщины шин мм		5/10	5/10	–	
Арт. № SV	1 шт.	9343.340	9343.350	9344.350	

Дополнительно необходимо

Адаптер шинной системы для монтажа разъединителя на шинную систему с межцентровым расстоянием 100 мм	1 шт.	–	–	9344.830	324
---	-------	---	---	----------	-----

Комплектующие

Микровыключатель	2 шт.	9344.510	9344.510	9344.510	324
Защитные панели клемм подключения	2 шт.	9344.550	9344.550	9344.550	323
Рамная клемма	3 шт.	–	9344.620	9344.620	323
Дугогасители	3 шт.	9344.680	9344.680	9344.680	323
Гибкие медные шины		■	■	■	314

¹⁾ Подключение секторных проводников 120 – 300 мм².



Rittal Denmark

RITTAL A/S
 Dybendalsvænget 4 · DK-2630 Taastrup
 Phone: +45 70 25 59 00 · Fax: +45 70 25 59 01
 E-mail: info@rittal.dk · www.rittal.dk