



Блок распределения Страница 256 **Устройства управления/силовые выключатели** Страница 258 **Комплектующие** Страница 259

Функция адаптера подключения:

- Прямое подключение проводов с помощью пружинных клемм

Функция приборного адаптера:

- Для крепления коммутационных и защитных приборов с креплением на несущую шину

Материал:

- Полиамид
- Негорючесть согласно UL 94-V0

Цвет:

- RAL 7035

Сертификаты:

- UL

Указание:

- Указанные в таблице технические характеристики для применения в соответствии с UL могут отличаться

Адаптер подключения/приборные адаптеры

Исполнение		Адаптер подключения				Приборный адаптер		Приборные адаптеры Basic	
		80	16	16	32	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)
Номинальный ток макс. А		80	16	16	32	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)
Номинальное рабочее напряжение В		690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)
Кол-во полюсов		3-пол.	3-пол.	3-пол.	3-пол.	3-пол.	3-пол.	3-пол.	3-пол.
Отвод проводов		сверху/снизу	–	–	–	–	–	–	–
Подключение круглых проводов		AWG 6 – 16	–	–	–	–	–	–	–
Подключение проводов, многопроволочных с/без наконечника мм ²		1,5 – 16	–	–	–	–	–	–	–
Подключение проводов, сплошных мм ²		1,5 – 10	–	–	–	–	–	–	–
Подключение проводов, многопроволочных мм ²		16	–	–	–	–	–	–	–
Провода подключения, исполнение		–	AWG 14	AWG 14	AWG 10	–	–	–	–
Провода подключения, длина мм		–	125	120	100	–	–	–	–
Номинальный условный ток короткого замыкания I _{cc} кА		–	50	–	–	–	–	–	–
Для предохранителя		–	10 x 38 мм/Class CC (макс. 16 А)	–	–	–	–	–	–
Кол-во жестко закрепленных несущих шин/высота мм		–	1/10	1/10	1/10	–	–	–	–
Ширина мм		22,5	22,5	45	45	–	–	–	–
Высота мм		160	160	160	160	–	–	–	–
Глубина мм		115,5	80,2	34,5	34,5	–	–	–	–
Арт. №		9635.200	9635.300	9635.310	9635.320	–	–	–	–
	Кол-во	4 шт.	1 шт.	4 шт.	4 шт.	–	–	–	–

Приборные адаптеры

Исполнение	Кол-во	Приборные адаптеры Comfort			
		16	25	32	45
Номинальный ток макс. А		16	25	32	45
Номинальное рабочее напряжение В		690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)	690 (AC), 600 (DC)
Кол-во полюсов		3-пол.	3-пол.	3-пол.	3-пол.
Провода подключения, исполнение		AWG 14	AWG 12	AWG 10	AWG 8
Провода подключения, длина мм		120	100	100	100
Кол-во перемещаемых несущих шин/высота мм		1/10	1/10	1/10	1/10
Ширина мм		45	45	45	45
Высота мм		160	160	160	160
Глубина мм		34,5	34,5	34,5	34,5
Арт. №	4 шт.	9635.330	9635.340	9635.350	9635.360