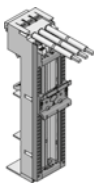
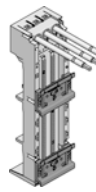
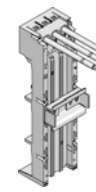
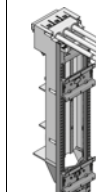
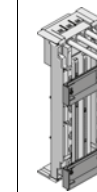


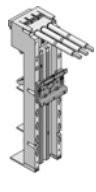
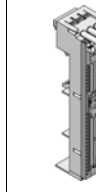


Номинальный ток макс. 40 А, с проводами подключения

							
Номинальный ток макс. А	Кол-во	40	40	40	40	40	Стр.
Номинальное рабочее напряжение В, ~		690, 3~	690, 3~	690, 3~	690, 3~	690, 3~	
Количество полюсов		3-пол.	3-пол.	3-пол.	3-пол.	3-пол.	
Провода подключения, исполнение		AWG 8	AWG 8	AWG 8	AWG 8	AWG 8	
Провода подключения, длина мм		130	130	130	130	130	
С несущей рамой мм		55 x 170	—	—	55 x 237	—	
С опорой несущей рамы		—	—	—	■	—	
Со штырьковым блоком		—	—	—	—	—	
Со вставными элементами		—	—	—	—	■	
Количество/высота несущих шин мм		1 / 10	2 / 10	1 / 15	2 / 10	2 / 7,5	
Исполнение несущих шин		TS 55D	TS 55D	Металл	TS 55D TS 55D-V	Металл	
Ширина мм		55	55	55	55	75	
Высота мм		208	208	208	272	208	
Сертификаты		UL	UL	UL	UL	UL	
Для шинных систем с межцентровым расстоянием мм		60	60	60	60	60	
Для толщины шин мм		5/10	5/10	5/10	5/10	5/10	
Арт. №	1 шт.	9340.720	9340.740	9340.750	9340.730	9340.710	

Комплектующие

Соединитель	20 шт.	9340.280	9340.280	9340.280	9340.280	9340.280	318
Вставной элемент	2 шт.	9340.290	9340.290	9340.290	9340.290	—	318
Несущие шины 35 x 10 мм		см. страницу	см. страницу	см. страницу	см. страницу	—	317
ОМ-несущие элементы без системы контактов		см. страницу	см. страницу	см. страницу	см. страницу	см. страницу	279
Штырьковый блок	5 шт.	9342.810	—	—	9342.810	—	318

Номинальный ток макс. 65 А, с проводами подключения

						
Номинальный ток макс. А	Кол-во	65	65	65	65	Стр.
Номинальное рабочее напряжение В, ~		690, 3~	690, 3~	690, 3~	690, 3~	
Количество полюсов		3-пол.	3-пол.	3-пол.	3-пол.	
Провода подключения, исполнение		AWG 6	AWG 6	AWG 6	AWG 6	
Провода подключения, длина мм		130	130	130	130	
С несущей рамой мм		—	55 x 170	55 x 237	—	
С опорой несущей рамы		—	—	■	—	
Со штырьковым блоком		—	—	—	—	
Со вставными элементами		—	—	—	■	
Количество/высота несущих шин мм		1 / 10	1 / 10	2 / 10	1 / 7,5	
Исполнение несущих шин		TS 55E	TS 55E	TS 55E TS 55D-V	Металл	
Ширина мм		55	55	55	75	
Высота мм		208	208	272	208	
Сертификаты		UL	UL	UL	UL	
Для шинных систем с межцентровым расстоянием мм		60	60	60	60	
Для толщины шин мм		5/10	5/10	5/10	5/10	
Арт. №	1 шт.	9340.410	9340.430	9340.450	9340.700	

Комплектующие

Соединитель	20 шт.	9340.280	9340.280	9340.280	—	318
Вставной элемент	2 шт.	9340.290	9340.290	9340.290	—	318
Несущие шины 35 x 10 мм		см. страницу	см. страницу	см. страницу	—	317
ОМ-несущие элементы без системы контактов		см. страницу	см. страницу	см. страницу	см. страницу	279
Штырьковый блок	5 шт.	—	9342.810	9342.810	—	318