

Стр. _____

6 - 2 Аксессуары общего назначения

6 - 3 Шинные терминалы

















6 - 4 Рама с дверью для шкафов в нишу

6 - 5 Сборочный стол

6 - 6 Испытательные стенды

Изделие	Тип	Код заказа	Изделие	Тип	Код заказа
Шинные терминалы					
Заглушка Цвет RAL 7035, 5 шт., для 12 габаритных единиц, отрывного типа	ZA 1P5	62384	Опоры на изолятор В: 30; Д: 30; Внутренняя резьба, с двух сторон: М 6; Расстояние между гранями: 30	ZX 50	39050
50 шт. погонные метры	ZA 1P50	62378	В: 30; Д: 30; Внутренняя резьба, с двух сторон: М 8; Расстояние между гранями: 30	ZX 51	39051
для 12 габаритных единиц, отрывного типа, цвет RAL 7035, 5 шт.	ZA 2	38231			
Полосы с маркировкой			В: 40; Д: 40; Внутренняя резьба, с двух сторон: М 10; Расстояние между гранями: 40	ZX 52	39052
- 20 мм, самоклеющаяся, 1 панель в ширину	ZA 8	60200	В: 60; Д: 50; Внутренняя резьба, с двух сторон: М 12; Расстояние между гранями: 50	ZX 53	39053
- 20 мм, самоклеющаяся, 2 панели в ширину	ZA 9	60201			
- 20 мм, самоклеющаяся, 3 панели в ширину	ZA 7	60004	В: 50; Д: 40; Внутренняя резьба, с одной стороны: М 12; Наружная резьба с одной стороны: М 12 x 65	ZX 54	39054
- 20 мм, самоклеющаяся, на погонный метр	ZA 10	38241			
- 20 мм, самоклеющаяся, с дополнительной прозрачной пленкой, на погонный метр	ZA 11	38230			
- 16 мм, самоклеющаяся, на погонный метр	ZA 12	38242			
Система маркировки шин	ZA 71	38458	Виброгаситель Для гашения вибрации установленных монтажных панелей и устройств		
L1, L2, L3, N, PE, 1 лист, 120 разных наклеек			М 6 внутренняя резьба	62 кг	ZW 98
			М 6 наружная резьба		60124
Система маркировки Самоклеющаяся, для ручной или автоматической маркировки, состоящая из 1 листа с 10 полосами	ZA 27	38495	М 10 внутренняя резьба	117 кг	ZW 99
					60125
Система маркировки для приборных панелей	ZA 14	38246	Винт для листового металла 10 шт. 4.8 x 16		ZX 266P10
					62523
Система маркировки для 1 V 10, 1 V 20	ZA 73	38497	Самонарезающий винт (цилиндрическая головка под внутренний шестигранник) 10 шт. М 6 x 20		ZX 270P10
					62527
Система маркировки для 1 V 30, 1 V 40, 1 V 50	ZA 74	38498	Самонарезающий винт с потайной головкой 10 шт. М 4.8 x 16		ZX 269P10
					62526
Папка для схем DIN A4 самоклеющаяся, с прозрачной обложкой	ZA 6	38227	Заглушка с возможностью пломбирования, 5 шт. для последующей установки на ограждение стандартной панели		ZB 35P5
					62392
Папка для схем DIN A4 самоклеющаяся, прозрачная, 10 шт.	ZA 61P10	62375			
Папка для схем DIN A4 самоклеющаяся	ZA 13	38233			
Папка для схем DIN A5 самоклеющаяся	ZA 5	38228			
Распылители					
Цвет RAL 7005, 150 мл	ZA 18	38237			
Цвет RAL 7032, 150 мл	ZA 17	38236			
Цвет RAL 7035, 150 мл	ZA 16	38235			
Цвет RAL 9016, 150 мл	ZA 20	38229			

Шинные терминалы

Изделие	Тип	Код заказа	Изделие	Тип	Код заказа	
Шинные терминалы						
1,5–16 мм ² для медной шины 12 x 5 мм 1 шт. 50 шт.		ZK 79 ZK 79P50	64879 62429	35–70 мм ² для медной шины 30 x 10 мм 1 шт. 50 шт.	 ZK 156 ZK 156P50	64866 62438
1,5–35 мм ² для медной шины 12 x 5 мм 1 шт. 50 шт.		ZK 81 ZK 81P50	64881 62431	16–120 мм ² для медной шины 20 x 5 мм 1 шт. 50 шт.	 ZK 157 ZK 157P50	64867 62437
1,5–50 мм ² для медной шины 12 x 5 мм 1 шт. 50 шт.		ZK 150 ZK 150P50	64860 62432	25–70 мм ² для медной шины 30 x 10 мм 25–70 мм ² для медной шины 40 x 10 мм 25–70 мм ² для медной шины 50 x 10 мм 25–70 мм ² для медной шины 60 x 10 мм 25–70 мм ² для медной шины 80 x 10 мм 25–70 мм ² для медной шины 100 x 10 мм 1 шт. 20 шт.	 ZK 161 ZK 161P20	64871 62441
16–95 мм ² для медной шины 12 x 5 мм 16–70 мм ² для медной шины 12 x 10 мм 4 шт.		ZK 89P4	62425	35–120 мм ² для медной шины 30 x 10 мм 35–120 мм ² для медной шины 40 x 10 мм 35–120 мм ² для медной шины 50 x 10 мм 35–120 мм ² для медной шины 60 x 10 мм 35–120 мм ² для медной шины 80 x 10 мм 35–120 мм ² для медной шины 100 x 10 мм 1 шт. 20 шт.	 ZK 162 ZK 162P20	64872 62442
16–95 мм ² для медной шины 12 x 5 мм 16–75 мм ² для медной шины 12 x 10 мм 1 шт. 50 шт.		ZK 83 ZK 83P50	64883 62433	95–185 мм ² для медной шины 30 x 10 мм 95–185 мм ² для медной шины 40 x 10 мм 95–185 мм ² для медной шины 50 x 10 мм 95–185 мм ² для медной шины 60 x 10 мм 95–185 мм ² для медной шины 80 x 10 мм 95–185 мм ² для медной шины 100 x 10 мм 1 шт. 20 шт.	 ZK 163 ZK 163P20	64873 62443
50–120 мм ² для медной шины 30 x 5 мм 35–120 мм ² для медной шины 30 x 10 мм 1 шт. 20 шт.		ZK 152 ZK 152P20	64862 62444	185–240 мм ² для медной шины 40 x 10 мм 185–240 мм ² для медной шины 50 x 10 мм 185–240 мм ² для медной шины 60 x 10 мм 185–240 мм ² для медной шины 80 x 10 мм 185–240 мм ² для медной шины 100 x 10 мм 1 шт. 20 шт.	 ZK 164 ZK 164P20	64874 62445
35–150 мм ² для медной шины 12 x 5 мм 35–150 мм ² для медной шины 20 x 5 мм 35–150 мм ² для медной шины 25 x 5 мм 1 шт. 20 шт.		ZK 86 ZK 86P20	64886 62434	1,5–16 мм ² для медной шины 12 x 10 мм 1 шт. 50 шт.	 ZK 87 ZK 87P50	64887 62430
16–120 мм ² для медной шины 30 x 10 мм 16–120 мм ² для медной шины 40 x 10 мм 16–120 мм ² для медной шины 50 x 10 мм 16–120 мм ² для медной шины 60 x 10 мм 16–120 мм ² для медной шины 80 x 10 мм 16–120 мм ² для медной шины 100 x 10 мм 1 шт. 50 шт.		ZK 154 ZK 154P50	64864 62435	16–70 мм ² для медной шины 5 1 шт. 50 шт.	 ZK 178 ZK 178P50	64978 62622

Рама с дверью для шкафов в нишу

Цвет RAL 9016

для	Тип	Код заказа	размер рамы в свету		Внешний размер рамы	
			ВхШхГ, мм	ВхШхГ, мм	ВхШхГ, мм	ВхШхГ, мм
U 32	BLU 32	31500	452 x	524 x 46	544 x	604 x 27
U 41	BLU 41	31501	602 x	274 x 46	694 x	354 x 27
U 42	BLU 42	31502	602 x	524 x 46	694 x	604 x 27
U 43	BLU 43	31503	602 x	774 x 46	694 x	854 x 27
U 51	BLU 51	31504	752 x	274 x 46	844 x	354 x 27
U 52	BLU 52	31505	752 x	524 x 46	844 x	604 x 27
U 53	BLU 53	31506	752 x	774 x 46	844 x	854 x 27
U 54	BLU 54	31507	752 x	1024 x 46	844 x	1104 x 27
U 61	BLU 61	31508	902 x	274 x 46	994 x	354 x 27
U 62	BLU 62	31509	902 x	524 x 46	994 x	604 x 27
U 63	BLU 63	31510	902 x	774 x 46	994 x	854 x 27
U 64	BLU 64	31513	902 x	1024 x 46	994 x	1104 x 27
U 72	BLU 72	31511	1052 x	524 x 46	1144 x	604 x 27
U 73	BLU 73	31512	1052 x	774 x 46	1144 x	854 x 27
1/1 U	BL 11	31623	775 x	275 x 50	841 x	341 x 11
2/1 U	BL 21	31624	775 x	525 x 50	841 x	591 x 11
3/1 U	BL 31	31625	775 x	775 x 50	841 x	841 x 11
4/1 U	BL 41	31626	775 x	1025 x 50	841 x	1091 x 11
5/1 U	BL 51	31614	775 x	1275 x 50	841 x	1341 x 11
1/2 U	BL 12	31537	925 x	275 x 50	991 x	341 x 11
2/2 U	BL 22	31538	925 x	525 x 50	991 x	591 x 11
3/2 U	BL 32	31539	925 x	775 x 50	991 x	841 x 11
4/2 U	BL 42	31610	925 x	1025 x 50	991 x	1091 x 11
5/2 U	BL 52	31615	925 x	1275 x 50	991 x	1341 x 11
1/3 U	BL 13	31601	1075 x	275 x 50	1141 x	341 x 11
2/3 U	BL 23	31604	1075 x	525 x 50	1141 x	591 x 11
3/3 U	BL 33	31607	1075 x	775 x 50	1141 x	841 x 11
4/3 U	BL 43	31611	1075 x	1025 x 50	1141 x	1091 x 11
5/3 U	BL 53	31616	1075 x	1275 x 50	1141 x	1341 x 11
1/4 U	BL 14	31602	1225 x	275 x 50	1291 x	341 x 11
2/4 U	BL 24	31605	1225 x	525 x 50	1291 x	591 x 11
3/4 U	BL 34	31608	1225 x	775 x 50	1291 x	841 x 11
4/4 U	BL 44	31612	1225 x	1025 x 50	1291 x	1091 x 11
5/4 U	BL 54	31617	1225 x	1275 x 50	1291 x	1341 x 11
1/5 U	BL 15	31603	1375 x	275 x 50	1441 x	341 x 11
2/5 U	BL 25	31606	1375 x	525 x 50	1441 x	591 x 11
3/5 U	BL 35	31609	1375 x	775 x 50	1441 x	841 x 11
4/5 U	BL 45	31613	1375 x	1025 x 50	1441 x	1091 x 11
5/5 U	BL 55	31618	1375 x	1275 x 50	1441 x	1341 x 11

Сборочный стол

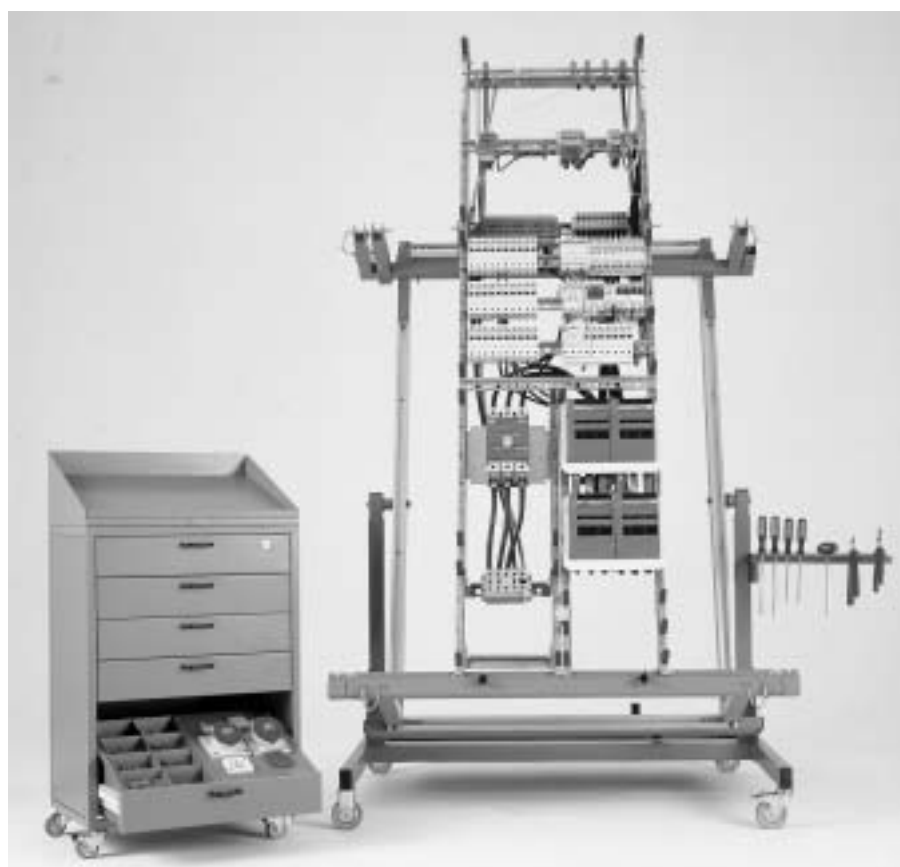
Состоит из сборочного стола и сборочной тумбы

Сборочная тумба МТ 101

- Поверхность для размещения чертежей и рабочей документации
- Запираемые ящики для инструмента и мелких деталей
- Встроенные автоматические выключатели с УЗО, малогабаритные автоматические выключатели, розетки. Проводка должна соответствовать требованиям ПУЭ
- Изготовлена из лакированного стального листа, цвет RAL 6011

Сборочный стол МТ 100

- Ширина панели: макс. 5 панелей, 1250 мм
- Высота панели: макс. высота 5, 1350 мм
- Углы наклона: приближ. 90 от вертикального до горизонтального
- Регулировка по высоте: от 820 мм до 1250 мм
- Ящики: идеально подходит для монтажного провода
- Лоток: для инструмента и приспособлений
- Комплект оборудования: для рамы WR BH 8/10 (дополнительно)



Более подробная информация представлена в отдельной брошюре.

Информация по ценам предоставляется по запросу

Испытательные стенды типа 81/4 и 82/10

Испытательный стенд типа 81/4 для производственного участка

Конструкция соответствует директивам Федерального Германского комитета сборщиков. Измерение рабочего напряжения до 400 В, рабочего тока до 15 А.

Непрерывный визуальный контроль тока утечки, сопротивления изоляции и сопротивления проводника защитного заземления.

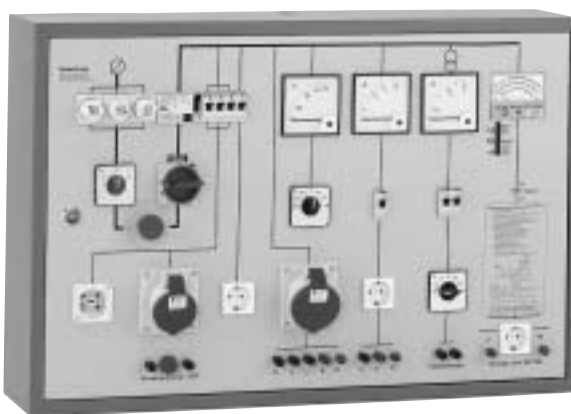
Степень защиты IP 40

В: 600 мм Ш: 900 мм Г: 200 мм

Дверь закрывается вправо, порошкое покрытие,

Цвет корпуса RAL 7005,

Цвет передней панели RAL 9016



Испытательный стенд типа 82/10 для производственного участка

Расширенное исполнение с возможностью проводить измерение трехфазного тока и со съемными измерительными приборами, согласно VDE 0701 для рабочего напряжения до 400 В. Рабочий ток до 30 А.. Измерение тока утечки, сопротивления изоляции и сопротивления проводника защитного заземления. Постоянный визуальный и звуковой контроль, переключатель реверсирования фаз, лампы контроля наличия 3 фаз.

Степень защиты IP 40

В: 700 мм Ш: 1200 мм Г: 200 мм

Дверь закрывается вправо, порошкое покрытие,

Цвет корпуса RAL 7005,

Цвет передней панели RAL 9016



Более подробная информация представлена в отдельной брошюре.

Информация по ценам предоставляется по запросу