

- Группа алюминиевых корпусов для печатных плат с электромагнитной защитой для контрольно-измерительных приборов
- Встроенные направляющие для установки печатных плат
- Расположенные снаружи монтажные пазы с пружинными гайками

Комплект поставки:

Корпус с двумя алюминиевыми крышками, на болтах



Технические характеристики

| | |
|---------------------|--|
| Материал | В соответствии со стандартом DIN EN 573 EN AW-AlMgSi |
| Защита | IP 40 в соответствии с EN 60529 |
| Покраска | Порошковое напыление |
| Цвет | RAL 9005, абсолютно черный, |
| Температурный режим | от - 40°C до + 100°C |

Обзор программы изделий

| Тип | Номер артикула | Размеры корпуса Ш x Д x В (мм) | Исполнение | Количество профилей | Макс. допустимый размер печатной платы в мм |
|-------------------|----------------------|--------------------------------|---|---------------------|--|
| Multitronic 1 | 77.31 00 00 | 105 x 185 x 36 | 1 направляющая для печатной платы 2 монтажных паза | 1 | 100 x 180 |
| Multitronic 2 | 77.32 00 00 | 165 x 185 x 65 | 2 направляющие для печатной платы Встроенные радиаторы 2 монтажных паза | 1 | 160 x 180 |
| Multitronic 3 | 77.33 00 00 | 208 x 185 x 54 | 4 направляющие для печатных плат Передняя панель из алюминия Крышка с крепежными элементами | 1 | 2 x 57 x 180 1 x 87 x 180 1 x 204 x 180 |
| Multitronic 4 | 77.34 00 00 | 190 x 185 x 51 | 6 направляющих для печатных плат Выпуклая форма Крепежные элементы расположены на корпусе | 1 | 160 x 180 |
| Multitronic 11 | 77.11 00 00 | 105 x 185 x 50 | 2 направляющие для печатной платы 4 монтажных паза | 2 | 100 x 180 |
| Multitronic 12 | 77.12 00 00 | 105 x 185 x 80 | 3 направляющие для печатной платы 4 монтажных паза | 2 | 100 x 180 |
| Multitronic 13 | 77.13 00 00 | 105 x 185 x 110 | 4 направляющие для печатной платы 4 монтажных паза | 2 | 100 x 180 |
| Multitronic 21 | 77.21 00 00 | 105 x 185 x 56 | 1 направляющая для печатной платы Верхний профиль является радиатором 2 монтажных паза | 2 | 100 x 180 |
| Multitronic 22 | 77.22 00 00 | 105 x 185 x 86 | 2 направляющие для печатной платы Верхний профиль является радиатором 2 монтажных паза | 2 | 100 x 180 |
| Специальная длина | 77.99 99 99 8 | Для всех профилей | | | |

Комплектующие

| | |
|---|---------------------|
| Комплект наружного крепления (4 шт.) | 77.00 01 00* |
| Пластмассовая ножка-фиксатор для крепления шины на TS 35 | 77.00 35 01 |
| Настольные ножки (комплект, самоклеющиеся, черного цвета) | 10.07 00 19 |
| Монтажные ножки (2 шт.), серого цвета | 07.70 00 81 |

* не подходят к Multitronic 3 и 4

- Алюминиевые корпуса для электронных контрольно-измерительных приборов
- Изготовление корпусов различной длины благодаря использованию техники профилирования
- Корпус состоит из одной или двух частей с возможностью использования как радиатор охлаждения



Технические характеристики

| | |
|---------------------|--|
| Материал | В соответствии со стандартом DIN EN 573 EN AW-AlMgSi |
| Защита | IP 40 в соответствии с EN 60529 |
| Покраска | Порошковое напыление |
| Цвет | RAL 9005, абсолютно черный |
| Температурный режим | от - 40°C до +100°C |

Комплект поставки:

Корпус с двумя алюминиевыми крышками, на болтах

Обзор программы изделий

| Тип корпуса | Номер заказа | Размеры корпуса (мм) Ш x В x Г | Максимально допустимый размер печатной платы в мм | Исполнение несущей шины | Крепление к стене | Свободный доступ к печатным клеммам/штепсельному разъему | Замкнутая конструкция |
|-------------|--------------|-----------------------------------|---|-------------------------|-------------------|--|-----------------------|
| TS 111 | 77.01 11 00 | 46 x 105 x 72 | 42,6 x 100 | • | | | • |
| TS 111-F | 77.41 11 00 | 46 x 105 x 72 | 42,6 x 100 | • | | | • |
| TS 112 | 77.01 12 00 | 46 x 105 x 72 | 42,6 x 100 | | • | | • |
| TS 112-F | 77.41 12 00 | 46 x 105 x 72 | 42,6 x 100 | | • | | • |
| TS 121 | 77.01 21 00 | 46/76 x 105 x 61 | 42,6/72,6 x 100 | • | | • | |
| TS 121-F | 77.41 21 00 | 46/76 x 105 x 61 | 42,6/72,6 x 100 | • | | • | |
| TS 122 | 77.01 22 00 | 46/76 x 105 x 61 | 42,6/72,6 x 100 | | • | • | |
| TS 122-F | 77.41 22 00 | 46/76 x 105 x 61 | 42,6/72,6 x 100 | | • | • | |
| TS 141 | 77.01 41 00 | 46/105 x 105 x 57 | 42,6/100,6 x 100 | • | | • | |
| TS 141-F | 77.41 41 00 | 46/105 x 105 x 57 | 42,6/105,6 x 100 | • | | • | |
| TS 142 | 77.01 42 00 | 46/105 x 105 x 57 | 42,6/100,6 x 100 | | • | • | |
| TS 142-F | 77.41 42 00 | 46/105 x 105 x 57 | 42,6/100,6 x 100 | | • | • | |
| TS 221 | 77.02 21 00 | 76 x 105 x 51 | 72,6 x 100 | • | | | • |
| TS 221-F | 77.42 21 00 | 76 x 105 x 51 | 72,6 x 100 | • | | | • |
| TS 222 | 77.02 22 00 | 76 x 105 x 51 | 72,6 x 100 | | • | • | • |
| TS 222-F | 77.42 22 00 | 76 x 105 x 51 | 72,6 x 100 | | • | • | • |
| TS 231 | 77.02 31 00 | 76 x 105 x 64,5 | 72,6 x 100 | • | | | • |
| TS 231-F | 77.42 31 00 | 76 x 105 x 64,5 | 72,6 x 100 | • | | | • |
| TS 232 | 77.02 32 00 | 76 x 105 x 64,5 | 72,6 x 100 | | • | • | • |
| TS 232-F | 77.42 32 00 | 76 x 105 x 64,5 | 72,6 x 100 | | • | • | • |
| TS 331 | 77.03 31 00 | 76 x 105 x 78 | 72,6 x 100 | • | | | • |
| TS 331-F | 77.43 31 00 | 76 x 105 x 78 | 72,6 x 100 | • | | | • |
| TS 332 | 77.03 32 00 | 76 x 105 x 78 | 72,6 x 100 | | • | • | • |
| TS 332-F | 77.43 32 00 | 76 x 105 x 78 | 72,6 x 100 | | • | • | • |
| TS 441 | 77.04 41 00 | 105 x 185 x 45 | 100,6 x 180 | • | | | • |
| TS 441-F | 77.44 41 00 | 105 x 185 x 45 | 100,6 x 180 | • | | | • |
| TS 442 | 77.04 42 00 | 105 x 185 x 45 | 100,6 x 180 | | • | • | • |
| TS 442-F | 77.44 42 00 | 105 x 185 x 45 | 100,6 x 180 | | • | • | • |
| TS 461 | 77.04 61 00 | 105 x 185 x 66 | 100,6 x 180 | • | | | • |
| TS 461-F | 77.44 61 00 | 105 x 185 x 66 | 100,6 x 180 | • | | | • |
| TS 462 | 77.04 62 00 | 105 x 185 x 66 | 100,6 x 180 | | • | • | • |
| TS-462-F | 77.44 62 00 | 105 x 185 x 66 | 100,6 x 180 | | • | • | • |
| TS 662 | 77.06 62 00 | 105 x 185 x 87 | 100,6 x 180 | | • | • | • |
| TS-662-F | 77.46 62 00 | 105 x 185 x 87 | 100,6 x 180 | | • | • | • |

Комплекующие

| | |
|--|-------------|
| Запасная ножка-фиксатор для TS32 и TS35 для защелкивания на корпусе | 77.00 35 00 |
| Пластмассовая ножка-фиксатор для монтажа на DIN-рейке TS35 | 77.00 35 01 |
| Металлическая ножка-фиксатор (в комплекте 2 шт.) для TS35 для привинчивания на корпусе | 77.00 36 00 |
| Настольные ножки (комплект, самоклеющиеся, черного цвета) | 10.07 00 19 |
| Монтажные ножки (2 шт.), серого цвета | 07.70 00 81 |

- Алюминиевые корпуса для электронных контрольно-измерительных приборов
- Изготовление различной высоты благодаря использованию техники профилирования
- Стандартные размеры 96 x 48 и 96 x 96 мм



Комплект поставки:

Корпус с прокладками (для передней панели и к коммутационному щиту), крышкой задней стенки и монтажным креплением (2 шт.)

Технические характеристики

| | |
|---------------------|--|
| Материал | DIN EN 573 EN AW-ALMgSi |
| Защита | Передняя панель: IP 65, EN 60529 |
| | Сторона установки: IP 40 в соответствии с EN 60529 |
| Покраска | Порошковое напыление |
| Цвет | RAL 9005, абсолютно черный |
| Температурный режим | от - 30°C до +80°C, |
| | при наличии передней защитной рамки от - 20°C до +80°C |

Обзор программы изделий/ Комплектующие

| Тип корпуса | Номер заказа | Размеры (мм) Ш x Д x В | Самоклеющаяся передняя защитная рамка | Передняя панель | Запасной монтажный комплект |
|-------------|--------------------|---------------------------|---|--------------------|--------------------------------|
| MT-SE 48/1 | 77.70 05 01 | 96 x 82 x 48 | 77.70 99 03 | 77.70 99 01 | 77.70 99 05 |
| MT-SE 48/2 | 77.70 05 02 | 96 x 116 x 48 | 77.70 99 03 | 77.70 99 01 | 77.70 99 05 |
| MT-SE 48/3 | 77.70 05 03 | 96 x 138 x 48 | 77.70 99 03 | 77.70 99 01 | 77.70 99 05 |
| MT-SE 48/So | 77.70 05 99 | специальная длина | 77.70 99 03 | 77.70 99 01 | 77.70 99 05 |
| MT-SE 96/1 | 77.70 10 01 | 96 x 82 x 96 | 77.70 99 04 | 77.70 99 02 | 77.70 99 05 |
| MT-SE 96/2 | 77.70 10 02 | 96 x 116 x 96 | 77.70 99 04 | 77.70 99 02 | 77.70 99 05 |
| MT-SE 96/3 | 77.70 10 03 | 96 x 138 x 96 | 77.70 99 04 | 77.70 99 02 | 77.70 99 05 |
| MT-SE 96/So | 77.70 10 99 | специальная длина | 77.70 99 04 | 77.70 99 02 | 77.70 99 05 |

- **Алюминиевые корпуса для электронных контрольно-измерительных приборов**
- **Различные размеры по ширине и высоте благодаря использованию техники профилирования**
- **Глубина профиля 85 и 175 мм**

Комплект поставки:

Корпус скреплен болтом с задней стенкой, переднюю панель и элементы крепления следует заказывать отдельно



Технические характеристики

| | |
|---------------------|---|
| Материал | В соответствии со стандартом DIN EN 573 EN AW-ALMgSi |
| Защита | Передняя сторона: IP 65, EN 60529 Сторона установки: IP 40 в соответствии с EN 60529 |
| Покраска | Порошковое напыление |
| Цвет | RAL 9005, абсолютно черный |
| Температурный режим | от - 40°C до +80°C |

Обзор программы изделий

| Тип корпуса | Номер заказа | Размеры (мм) Ш x В x Г | Передняя панель |
|--------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|
| | | | |
| SE 200-1 | 65.10 07 09 | 96 x 72 x 85 | 65.00 00 01 |
| SE 200-2 | 65.10 07 18 | 96 x 72 x 175 | 65.00 00 01 |
| SE 200-3 | 65.10 10 09 | 96 x 96 x 85 | 65.00 00 03 |
| SE 200-4 | 65.10 10 18 | 96 x 96 x 175 | 65.00 00 03 |
| SE 200-5 | 65.10 14 09 | 96 x 144 x 85 | 65.00 00 05 |
| SE 200-6 | 65.10 14 18 | 96 x 144 x 175 | 65.00 00 05 |
| SE 200-7 | 65.10 19 09 | 96 x 192 x 85 | 65.00 00 07 |
| SE 200-8 | 65.10 19 18 | 96 x 192 x 175 | 65.00 00 07 |
| SE 200-9 | 65.10 24 09 | 96 x 240 x 85 | 65.00 00 09 |
| SE 200-10 | 65.10 24 18 | 96 x 240 x 175 | 65.00 00 09 |
| SE 200-11 | 65.14 14 09 | 144 x 144 x 85 | 65.00 00 11 |
| SE 200-12 | 65.14 14 18 | 144 x 144 x 175 | 65.00 00 11 |
| SE 200-13 | 65.14 19 09 | 144 x 192 x 85 | 65.00 00 13 |
| SE 200-14 | 65.14 19 18 | 144 x 192 x 175 | 65.00 00 13 |
| SE 200-15 | 65.14 24 09 | 144 x 240 x 85 | 65.00 00 15 |
| SE 200-16 | 65.14 24 18 | 144 x 240 x 175 | 65.00 00 15 |
| SE 200-17 | 65.14 29 09 | 144 x 288 x 85 | 65.00 00 17 |
| SE 200-18 | 65.14 29 18 | 144 x 288 x 175 | 65.00 00 17 |
| SE 200-19 | 65.19 19 09 | 192 x 192 x 85 | 65.00 00 19 |
| SE 200-20 | 65.19 19 18 | 192 x 192 x 175 | 65.00 00 19 |
| SE 200-21 | 65.19 24 09 | 192 x 240 x 85 | 65.00 00 21 |
| SE 200-22 | 65.19 24 18 | 192 x 240 x 175 | 65.00 00 21 |
| SE 200-23 | 65.19 29 09 | 192 x 288 x 85 | 65.00 00 23 |
| SE 200-24 | 65.19 29 18 | 192 x 288 x 175 | 65.00 00 23 |
| SE 200-25 | 65.19 34 09 | 192 x 336 x 85 | 65.00 00 25 |
| SE 200-26 | 65.19 34 18 | 192 x 336 x 175 | 65.00 00 25 |
| Специальный размер | 65.99 00 00 | | 65.00 00 99 |

Комплекующие

| | |
|--|--------------------|
| Комплект для наружного крепления в коммутационном щите (4 шт.) | 65.00 01 00 |
| Крепежный комплект для передней панели (10 шт.) | 65.00 02 00 |
| Несущая для печатной платы длиной 60 мм (2 шт.) | 65.00 04 09 |
| Несущая для печатной платы длиной 140 мм (2 шт.) | 65.00 04 18 |