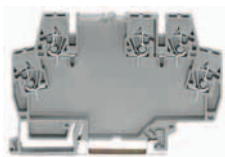
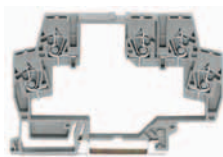


859-110



859-501

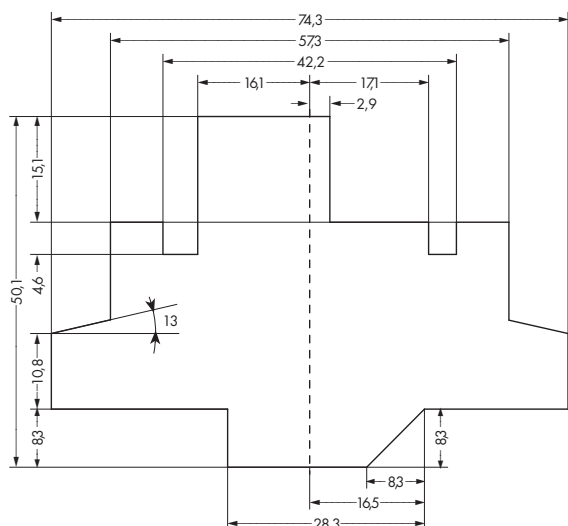


859-110 и 859-501



Описание	Артикул	Упак. единицы	Технические данные
Модульный корпус для монтажа электрических компонентов в формате монтируемой на рейку клеммы	859-110	1	Материал корпуса: PA 6,6 Класс воспламеняемости: В0
Рамка для увеличения ширины клеммы	859-501	1	Цвет: серый (похож на RAL 7038) Степень защиты: IP20 Постоянная температура окружающей среды: -25 °C ... +70 °C Температура хранения: -40 °C ... +85 °C Ширина: 6 мм (859-110), 8 мм (859-501) Положение для монтажа: любое Габариты (Ш x В x Д): (6 x 56 x 91) мм Высота от верхнего края DIN-рейки 35 мм Проводное соединение: CAGE CLAMP® Сечения: 0,08 мм <sup>2</sup> ... 2,5 мм <sup>2</sup> /AWG 28 ... 14 Длина зачистки изоляции: 5 ... 6 мм / 0,22 дюйма

Габаритные размеры печатных плат



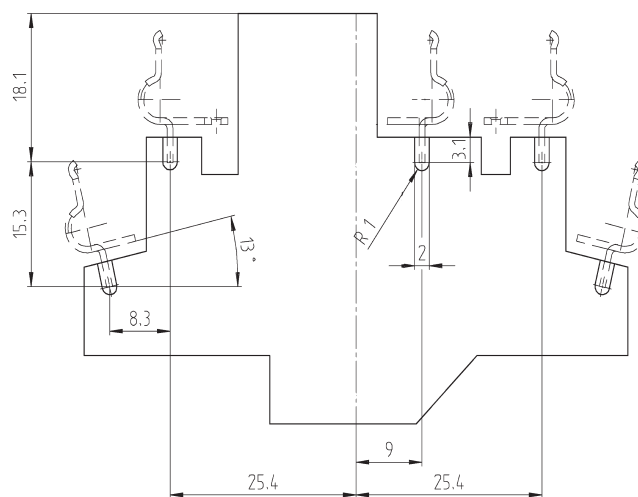
Торцевая и промежуточная пластина



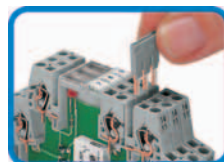
Гребешковые перемычки



Габаритные размеры печатных плат



Объединение



Тестовый штекер



Описание	Артикул	Упак. единицы
Торцевая и промежуточная пластина; 1 мм / 0,039 в толщину, серая	859-525	100 (4x25)
Гребешковые перемычки, св.-серые, изолир., 18 А	2-канальные 859-402	200 (8x25)
Гребешковые перемычки, св.-серые, изолир., 18 А	3-канальные 859-403	200 (8x25)
Гребешковые перемычки, св.-серые, изолир., 18 А	4-канальные 859-404	200 (8x25)
Гребешковые перемычки, св.-серые, изолир., 18 А	5-канальные 859-405	200 (8x25)
Гребешковые перемычки, св.-серые, изолир., 18 А	6-канальные 859-406	100 (4x25)
Гребешковые перемычки, св.-серые, изолир., 18 А	7-канальные 859-407	100 (4x25)
Гребешковые перемычки, св.-серые, изолир., 18 А	8-канальные 859-408	100 (4x25)
Гребешковые перемычки, св.-серые, изолир., 18 А	9-канальные 859-409	100 (4x25)
Гребешковые перемычки, св.-серые, изолир., 18 А	10-канальные 859-410	100 (4x25)
Суффикс артикула для цветных гребешковых перемычек:	желтые ... /000-029	
Суффикс артикула для цветных гребешковых перемычек:	синие ... /000-006	
Суффикс артикула для цветных гребешковых перемычек:	красные ... /000-005	
Отвод для измерения, Ø 1 мм / 0,039 дюйма; с припаянным соединением для тестового провода	859-500	1