

Колодка клемна, 12 контактів



Колодка клемна на 12 контактів призначена для надійного та зручного з'єднання мідних провідників у побутових і професійних електромонтажних системах

Конструкція без притискної пластини забезпечує просте підключення гнучких провідників, а покращена форма контактів спрощує введення провідника та підвищує якість з'єднання

- Підходить для гнучких провідників навіть без притискної пластини, забезпечуючи стабільний контакт
- Легке роз'єднання секцій – досить повернути та злегка потягнути, щоб відокремити потрібну кількість контактів
- Оптимізована форма клемних гнізд полегшує введення провідників та прискорює монтаж
- Висока стійкість до крутного моменту гарантує надійне затягування гвинтів без ризику пошкодження
- Гнучкий у використанні модульний формат дає змогу відрізати потрібну кількість полюсів під конкретне завдання
- Відповідає вимогам стандартів EN 60998-1:2004 і EN 60998-2-1:2004

Технічні характеристики:	
Кількість полюсів	12 шт.
Номинальна напруга	450 В
Тип приводу	Шліц
Матеріал корпусу	Поліпропілен - ПП
Матеріал контактів	Сталь
Поверхня контактів	Оцинковка
Матеріал гвинта	Сталь
Покриття анкеру	Оцинкований
Колір	Білий
Мін./макс. температура довкілля	від -5 до 80 °С
Вогнестійкий	850 °С
Ідентифікація Т відповідно до EN 60998	T80

Змінний номінальний струм, А	Номинальний струм, однопровідний, А	Номинальний струм, жорстк., А	Поперечний перетин одинарного дроту, мін./макс., мм ²	Поперечний перетин жорсткого дроту, мін./макс., мм ²	Поперечний перетин гнучкого дроту, мін./макс., мм ²	Довжина зачистки кабелю, мін./макс., мм	Тип різьби x номінальний діаметр	Момент затягування, Нм	Довжина x Ширина x Висота, мм	Арт. №	Уп., шт.
32	41	41	1,5 - 6	1,5 - 6	1,5 - 4	6 - 7	M3	0,5	116,5 x 18,9 x 14,9	05562	10
41	57	41	2,5 - 10	2,5 - 6	2,5 - 6	7,5 - 8,5	M3,5	0,8	133,8 x 23,4 x 17,3	05563	10
41	76	57	4 - 16	4 - 10	4 - 6	8,5 - 9,5	M4	1,2	174,5 x 25,0 x 20,7	05564	10