

Технічний паспорт

Клемник 1–4 мм², розподільча коробка Т-серії

Артикули: 2016180



Корпус клеми та гвинти зі сталі, гальванічне оцинкування та прозоре пасивування, номінальний перетин 1+4 мм², номінальна напруга 400 В, 5 контактів, із гніздовими клемами, макс. можливий поперечний переріз клемної позиції: 4x2,5 мм², 5x1,5 мм² або 6x1 мм².
Додаткове обладнання до розподільчих коробок Т25; Т40



РА Поліамід

Основні дані

Артикули	2016180
Тип	KL-T 01-04
Позначення 1	Клемна колодка
Виробник	OBO
Розмір	4mm ²
Колір	світло-сірий
Матеріал	Поліамід
Мінімальна одиниця продажу UK	10
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	2,1 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

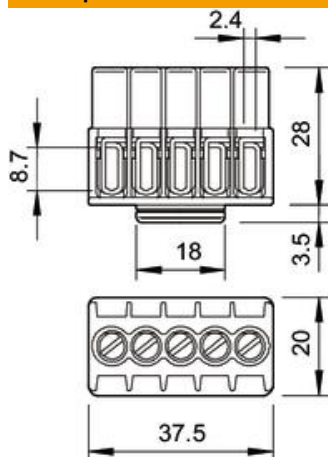
Технічний паспорт

Клемник 1–4 мм², розподільча коробка Т-серії



Артикули: 2016180

Розміри



Довжина	37,5 mm
Ширина	20 mm
Висота	28 mm

Технічні характеристики

Необхідна замикаюча пластина	ні
Макс. поперечний перетин підключення одножильного провідника	4 mm ²
Мін. поперечний перетин підключення одножильного провідника	1 mm ²
Місце з'єднання	збоку
Кількість клемних вводів	5
Кількість клем на полюс	1
Конструкція електричного з'єднання 1	Болтове з'єднання
Версія для вибухонебезпечних зон	ні
Ізольюючий матеріал	Термопласт
Вид монтажу	Прочее
Макс. номінальний перетин	4 mm ²
Мін. номінальний перетин	1 mm ²
Номінальна напруга	400 V
Номінальний струм	32 A
Кількість полюсів	5
Поперечний перетин	макс. mm ²
Прозорий	ні