

Технічний паспорт

Клемник 16–35 мм², розподільча коробка Т-серії, Х-серії



Артикули: 2016195



Латунні клеми, сталеві гвинти, гальванічне оцинкування та прозоре пасивування, номінальний перетин 16÷35 мм², номінальна напруга 400 В, 1-контактний, із гніздовими клемами, макс. можливий поперечний переріз клемної позиції: 4x35 мм², 4x25 мм², 8x16 мм² або 12x10 мм².



PA Поліамід

Основні дані

Артикули	2016195
Тип	KL-T 16-35
Позначення 1	Клемна колодка
Виробник	OVO
Розмір	35mm ²
Колір	світло-сірий
Матеріал	Поліамід
Мінімальна одиниця продажу UK	10
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	5,63 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

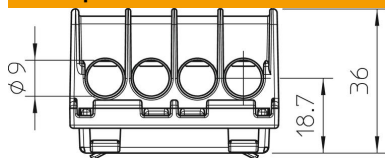
Технічний паспорт

Клемник 16–35 мм², розподільча коробка Т-серії, Х-серії

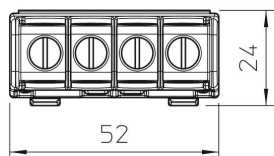


Артикули: 2016195

Розміри



Довжина	52 mm
Ширина	24 mm
Висота	36 mm



Технічні характеристики

Необхідна замикаюча пластина	ні
Макс. поперечний перетин підключення одножильного провідника	35 mm ²
Мін. поперечний перетин підключення одножильного провідника	10 mm ²
Місце з'єднання	збоку
Кількість клемних ввідів	4
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	35 mm ²
Мін. номінальний перетин	16 mm ²
Номінальна напруга	400 V
Номінальний струм	125 A
Кількість полюсів	1
Поперечний перетин	макс. mm ²
Прозорий	ні