



Отказ от ответственности: Данный документ не изменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.



Основные характеристики

Серия продукта	Thorsman
Тип устройства или его аксессуаров	Сквозной болт
Краткое название устройства	TEX
Поставляемое оборудование	Гайка Шайба
Количество в одном комплекте	Комплект из 100 шт.

Дополнительные характеристики

Монтажная опора	Бетон Природный камень
Тип установки	Внутри помещения
Тип резьбы	М6
Длина винта	40 мм
Диаметр отверстия под сверло	6 мм
Глубина сверления	37 мм
Толщина	0...3 мм:[sapce]крепление
Глубина монтажа	28 мм
Момент затяжки	8 Н·м
Материал	Сталь с электролитическим цинковым покрытием
Атмосферной коррозионной категории	C2
Практически допустимая нагрузка	Сдвиг : 2.2 кН для бетонный C20/C25 Перегрузка при выходе из пикирования : 2.1 кН для бетонный C20/C25
Предел эксплуатационной надежности	Pull-out load : 450 kg для concrete C20/C25
Предельное состояние по прочности	Pull-out load : (safety cl 1) 280 kg для concrete C20/C25 Pull-out load : (safety cl 2) 250 kg для concrete C20/C25 Shear : (safety cl 1) 290 kg для concrete C20/C25 Shear : (safety cl 2) 260 kg для concrete C20/C25
Случайное действие	Pull-out load : 560 kg для concrete C20/C25 Shear : 570 kg для concrete C20/C25

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	-20...60 °C
Сертификация продукта	SITAC No. SC0268-10

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0852 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---