

Технический паспорт для Сетевой фильтр

Номер артикула : 6SL3000-0BE32-5AA0

№ заказа клиента :
№ заказа Siemens :
№ предложения :
Примечание :

№ позиции :
Ком. № :
Проект :



Иллюстрация аналогичная

Номинальные параметры

Вход

| | |
|--------------------|------------------|
| Число фаз | 3 Переменный ток |
| Сетевое напряжение | 380 ... 480 В |

Выход

| | |
|-----------------|---------|
| Номинальный ток | 250,0 А |
|-----------------|---------|

Общие технические характеристики

| | |
|-----------------|-----------|
| Мощность потерь | 0,049 кВт |
|-----------------|-----------|

Механические данные

| | |
|----------------|------------------------|
| Степень защиты | IP00 |
| Масса нетто | 12,30 кг (27,12 фунта) |
| Размеры | |
| Ширина | 360,0 мм (14,17 дюйма) |
| Высота | 240,0 мм (9,45 дюйма) |
| Глубина | 116,0 мм (4,57 дюйма) |

Соединения

Со стороны сети

| | |
|------------|---|
| Исполнение | Плоская клемма для кабельного наконечника M10 |
|------------|---|

Со стороны нагрузки

| | |
|------------|---|
| Исполнение | Плоская клемма для кабельного наконечника M10 |
|------------|---|

РЕ-соединение

| | |
|------------|--------------------|
| Исполнение | 1 отверстие для M8 |
|------------|--------------------|

Стандарты/нормы

| | |
|-------------------------|-------|
| Соответствие стандартам | cURus |
|-------------------------|-------|