

Артикул: 8WH9030-3EC00

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ШИНА 2-ПОЛ. ДЛЯ
КЛЕММ 240MM2

Покупка от Electric Automation Network



Продукт	
Заказной Номер (Артикул)	8WH9030-3EC00
Описание Продукта	СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ШИНА 2-ПОЛ. ДЛЯ КЛЕММ 240MM2
Вид продуктов	Клеммы 8WH
Жизненный Цикл Продукта (PLM)	PM300:Активный продукт
Коммерческие данные	
Ценовая Группа	1BT
Цена по прайс-листу	Посмотреть цены
Цена Клиента	Посмотреть цены
Металлический фактор	Нет
Информация поставки	
Экспортный контроль	AL : N / ECCN : N
Срок поставки по Германии	7 День
Вес Нетто (Кг)	0,145 Кг
Размеры (Ш x Д x В)	Не доступный
Размеры Упаковки	175,00 x 125,00 x 0,09
Единица Измерения Упаковки	ММ
Единицы Измерения	1 шт.
Количество в упаковке	1
Минимальное Количество заказа	10

Дополнительная информация о продукте																																		
EAN	4001869344782																																	
EAN/UPC	040892563511																																	
Товарный код	85369001																																	
Каталог ID	LV10.2																																	
Группа Продукта	5558																																	
Страна происхождения	Индия																																	
Compliance with the substance restrictions according to RoHS directive	RoHS, соответствует с: 01.04.2006																																	
Класс продукта	B: return restricted, please contact your Siemens partner/contact																																	
Категория Обязательства для того, чтобы вернуть электрооборудование и электронное оборудование после использования	Нет обязательств забрать электрооборудование и электронное оборудование после использования																																	
Классификации																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Версия</th> <th>Классификация</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>eClass</td> <td>5.1</td> <td>27-14-11-40</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>6</td> <td>27-14-11-40</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>7.1</td> <td>27-14-11-40</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>8</td> <td>27-14-11-40</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9</td> <td>27-14-11-40</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9.1</td> <td>27-14-11-40</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>4</td> <td>EC000489</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>5</td> <td>EC000489</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>6</td> <td>EC000489</td> </tr> <tr> <td>UNSPSC</td> <td>14</td> <td>39-12-14-10</td> </tr> </tbody> </table>		Версия	Классификация	eClass	5.1	27-14-11-40	eClass	6	27-14-11-40	eClass	7.1	27-14-11-40	eClass	8	27-14-11-40	eClass	9	27-14-11-40	eClass	9.1	27-14-11-40	ETIM	4	EC000489	ETIM	5	EC000489	ETIM	6	EC000489	UNSPSC	14	39-12-14-10
	Версия	Классификация																																
eClass	5.1	27-14-11-40																																
eClass	6	27-14-11-40																																
eClass	7.1	27-14-11-40																																
eClass	8	27-14-11-40																																
eClass	9	27-14-11-40																																
eClass	9.1	27-14-11-40																																
ETIM	4	EC000489																																
ETIM	5	EC000489																																
ETIM	6	EC000489																																
UNSPSC	14	39-12-14-10																																