Технические характеристики продукта Характеристики

VW3M5501R150

Кабель двигателя ВМР1,5ММ*2 15М





Основные характеристики

Серия продукта	Altivar	
Тип аксессуара/отдельной детали	Кабель питания	
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Соединительные принадлежности	בריג עחריג
Назначение аксессуара/отдельной детали	Между синхронным двигателем и преобразователем скорости	
Совместимость серий продукта	Altivar 32 Altivar Machine ATV320	
Длина кабеля	15 м	
Тип кабеля	Экранированный кабель	

Дополнительные характеристики

Совместимость продукта	Синхронный двигатель ВМР (размер фланца: 140 мм, 1 крепление(я) тип С	
•	Синхронный двигатель ВМР (размер фланца: 140 мм, 1 крепление(я) тип F	
	Синхронный двигатель ВМР (размер фланца: 140 мм, 2 крепление(я) тип С	
	Синхронный двигатель ВМР (размер фланца: 70 мм, 1 крепление(я) тип R	
	Синхронный двигатель ВМР (размер фланца: 70 мм, 1 крепление(я) тип F	
	Синхронный двигатель ВМР (размер фланца: 70 мм, 2 крепление(я) тип R	
	Синхронный двигатель ВМР (размер фланца: 70 мм, 2 крепление(я) тип F	
	Синхронный двигатель ВМР (размер фланца: 100 мм, 1 крепление(я) тип R	
	Синхронный двигатель ВМР (размер фланца: 100 мм, 1 крепление(я) тип F	
	Синхронный двигатель ВМР (размер фланца: 100 мм, 2 крепление(я) тип R	
	Синхронный двигатель ВМР (размер фланца: 100 мм, 2 крепление(я) тип F	
Электрическое соединение	1 разъем M23 8 контакты сторона синхронного двигателя	
	1 свободный конецсторона преобразователя частоты	
Состав кабеля	4 x 1.5 мм² + 2 x 1 мм² + 2 x 0.14 мм²	
Bec	3,61 кг	

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да	Edit
NLAGII		

Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS	
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да	
Не содержит ртути	Да	
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)	
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта	
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы	

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 6 месяцев со дня ввода его в
	эксплуатацию, но не более 12 месяцев с даты поставки