

2CDC131034M6801

2CDC131022M6802

PRODUCT-DETAILS

руководства

## FS116 FS116 Screw Fixing Kit



Тип расширенного изделия	FS116
Идентификационный номер изделия	1SAM201909R100
Европейский товарный код (EAN)	4013614322129
Описание в каталоге	FS116 Screw Fixing Ki
Длинное описание	FS116 Screw fixing kit for MS116, MS/MO132 10 pieces packed
Ordering	
Минимальный объем заказа	10 штука
Номер таможенного тарифа	85389099
Popular Downloads	
Технические данные	1SBC100192C02-
Инструкции и	2CDC131011M680

Чистая закоота изделия         5.4 і           Чистая тольцина каделия         27.5 і           Чистая ізвесизделия         0.002           Тесhnical           Номинальный рабочий           ток, АС-15 (І <sub>в</sub> )         (24 6)           Номинальный рабочий         (24 6)           ток, АС-15 (І <sub>в</sub> )         (800 V)           Номинальный рабочий         (24 0)           ток, АС-15 (І <sub>в</sub> )         (800 V)           Номинальный рабочий         (24 0)           ток, ОС-13 (І <sub>в</sub> )         (128 V)           Номинальный рабочий         (24 V)           ток, ОС-3 (І <sub>в</sub> )         (128 V)           Номинальное         Контакт цели управления безыдерживаемое           выдерживаемое         Контакт цели управления безыдерживаемое           Выдерживаемое         Контакт цели управления безыдерживаемое           Название чаделия         Зетакт Рыбом           Название чаделия         Контакт цели управления безыдерживаемое           Название чаделия         Контакт цели управления безыдерживаемое           Нарина высоскрафов         Месна           Подходит для         Месна           Турина мососкрафов         Serew Fixing           Епитом притакт цели управления         Ройочина притакт цели управления<	Dimensions	
Нистая тольщиная изделиия  Тесhnical  Номинальное рабочие напряжение  Вол V Главная цель 69 Номинальный рабочий (24 b) (690	Чистая ширина изделия	9 mm
Чистый вес хаделия  Теchnical  Нолимальное рабочее 650 V глаеная цель 69	Чистая высота изделия	5.4 mm
Тесhnical Номинальное рабочее напряжение напряжение Кланина (24 в) номинальный рабочий ток, АС-15 (Ід) (24 в) (24 в) (29 в) (380 / 400 в) (3	Чистая толщина изделия	27.5 mm
Номинальное рабочее напряжение 6890 ∨ 1600 ∨ 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600 № 1600	Чистый вес изделия	0.002 kg
напряжение  Номинальный рабочий  ток, AC-15 (I <sub>a</sub> )  (24 B)  (300 / 400 B)  (300 / 400 B)  (300 / 400 B)  (300 / 400 B)  (25 V) 1.5  (26 V) 1.5  (26 V) 1.5  (27 V		
Номинальный рабочий (24 В) (240 В) (360 1 м)	•	690 V AC 600 V DC Главная цель 690 V
ток, DC-13 (I <sub>g</sub> )	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(24 B) 6 A (240 B) 4 A (690 B) 1 A (380 / 400 B) 3 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U <sub>limp</sub> )  Номинальное 69	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(24 V) 2 A (125 V) 0.55 A (250 V) 0.27 A (440 V) 0.15 A (600 V) 0.15 A
напряжение изоляции (U <sub>1</sub> ) Название изделия Подходит для МS Подходит для класса изделий Группа аксессуаров Месhan Тип аксессуаров Вrivinonmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Сеrtificates and Declarations (Document Number)  Сертификат BV Лосей Сертификат BV Лосей Осответствии - CE 15AD938504-0: 15AD93850	выдерживаемое импульсное напряжение	Контакт цепи управления 6 kV
Подходит для масса малиа мотог Sta малиа мото	напряжение изоляции (U <sub>i</sub>	690 V
МS Подходит для класса изделий  Группа аксессуаров Месhan Тип аксессуаров Screw Fixing  Environmental  Правила ограничения Following EU Directive 2011/65/ содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат ABS NoCerh Сертификат BV NoCerh Декларация о 1SAD938504-0 соответствии - CE 1SAD938508-0 1SAD938509-0 1SAD938500-10	Название изделия	Screw Fixing Kit
изделий  Группа аксессуаров Месhan Тип аксессуаров Screw Fixing  Environmental  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат ABS NoCert Сертификат BV NoCert Декларация о соответствии - CE 1SAD938504-0 1SAD938509-0 1SAD938500-0 1SAD938509-0 1SAD938509-0 1SAD938500-0 1SAD938500-0 1SAD938500-0	Подходит для	MS116 MS132
Пруппа аксессуаров Mechan Тип аксессуаров Screw Fixing  Environmental  Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат ABS NoCert Сертификат BV NoCert Декларация о 1SAD938504-0 1SAD938508-0 1SAD938509-0 1SAD938500-0 1SAD938509-0 1SAD938509-0		Manual Motor Starter
Environmental  Правила ограничения годержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат ABS NoCert Сертификат BV NoCert Декларация о 1SAD938504-0 осответствии - CE 1SAD938508-0	Группа аксессуаров	Mechanical
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат ABS  Сертификат BV  Лосего  Декларация о соответствии - CE  1SAD938506-0 1SAD938508-0 1SAD938516-0 1SAD938516-0 1SAD938552-0  Declaration of Conformity - UKCA	Тип аксессуаров	Screw Fixing Kit
содержания вредных веществ. RoHS craryc  Certificates and Declarations (Document Number)  Сертификат ABS NoCert Сертификат BV NoCert Декларация о 1SAD938504-0 соответствии - CE 1SAD938508-0 1SAD93850	Environmental	
Сертификат ABSNoCerNСертификат BVNoCerNДекларация о соответствии - CE1SAD938504-0 1SAD938508-0 1SAD938508-0 1SAD938509-0 1SAD938516-0 1SAD938522-00Declaration of Conformity - UKCA1SAD938500-10	содержания вредных	Following EU Directive 2011/65/EU
Сертификат BVNoCerNДекларация о1SAD938504-0соответствии - CE1SAD938506-01SAD938508-01SAD938508-01SAD938509-01SAD938516-01SAD938522-00Declaration of Conformity - UKCA1SAD938500-10	Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE 1SAD938504-0 1SAD938506-0 1SAD938508-0 1SAD938509-0 1SAD938516-0 1SAD938522-0 Declaration of Conformity - UKCA	Сертификат ABS	NoCerNee
ССООТВЕТСТВИИ - CE  1 SAD938506-0 1 SAD938508-0 1 SAD938509-0 1 SAD938516-0 1 SAD938522-0  Declaration of Conformity - UKCA  1 SAD938500-10	Сертификат BV	NoCerNee
Declaration of Conformity 1SAD938500-10 - UKCA		1SAD938504-0196 1SAD938506-0197 1SAD938508-0188 1SAD938509-0183 1SAD938516-0125
		1SAD938500-1060
		NoCerNee

Сертификат GL	NoCerNee
Инструкции и	2CDC131011M6802
руководства	2CDC131034M6801
	2CDC131022M6802
Сертификат LR	NoCerNee
Сертификат RINA	NoCerNee
Сертификат RMRS	NoCerNee
Правила ограничения	1SAD938504-0196
содержания вредных	1SAD938506-0197
веществ.RoHS	1SAD938508-0188
информация	1SAD938509-0183
	1SAD938516-0125
	1SAD938522-0060

Container Information	
Package Level 1 Width	97 mm
Package Level 1 Depth / Length	5 mm
Package Level 1 Height	170 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.02 kg
Package Level 1 Units	10 штука

Classifications	
Код классификации объекта	х
ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 5	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 6	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
е-класс	V11.0 : 27371392
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39122221
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
E-Number (Finland)	3706106

## Категории

FS116 4

