# **SIEMENS**

FDMH291 Housing (en)

FDME221, MTE320C, DMA1101, DMA1131, DMA1151 Call point unit (en)

FDMH291 Gehäuse (de)

FDME221, MTE320C, DMA1101, DMA1131, DMA1151 Schaltungseinsatz (de)

FDMH291 Kopnyc (ru)

FDME221, MTE320C, DMA1101, DMA1131, DMA1151 Ручной извещатель (ru)

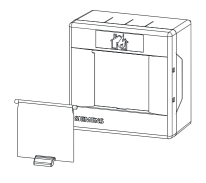
FDMH291 Carcasa (es)

FDME221, MTE320C, DMA1101, DMA1131, DMA1151 Electrónica de pulsador (es)

FDMH291 Contenitore (it)

FDME221, MTE320C, DMA1101, DMA1131, DMA1151 unità interna pulsante (it)

Installation en Montage de Установка ru Montaje es Montaggio it





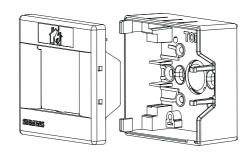
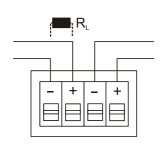
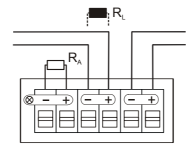


Рис. 1

Рис. 2

Рис. 3





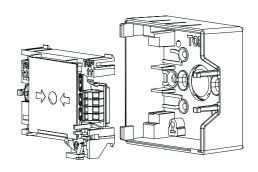


Рис. 4

Рис. 5

Рис. 6



# Корпус FDMH291 Ручной извещатель FDME221, MTE320C, DMA1101, DMA1131, DMA1151

#### Применение

Ручной извещатель служит для активации сигнала тревоги вручную в случае пожара. Он состоит из корпуса и самого ручного извещателя. Защитная крышка поставляется дополнительно (см Рис. 1).

# Подготовка

- **1.** Отломите ключ и откройте крышку (см Рис. 2). Храните ключ в безопасном месте.
- **2.** Определитесь с входными отверстием(ями) в корпусе (см Рис. 3) :
  - Скрытый монтаж : место отверстия в нижней части корпуса
  - Поверхностный монтаж : отметки в верхней и нижней части корпуса для высверливания отверстия(й) с макс. диаметром 20 мм
- 3. Зафиксируйте корпус в верстачных тисках.
- 4. Высверлите входное отверстие(я).



#### Риск травм!

Соблюдайте правила безопасности, представленные производителем оборудования!

## **Установка**

- **1.** На ровной поверхности зафиксируйте корпус на высоте от 1,3 до 1,6 м.
- **2.** Через входное(ые) отверстие(я) заведите в корпус кабели.
- **3.** При поверхностном монтаже используйте резьбовые кабельные сальники (макс. M20x1,5).
- 4. Закройте корпус крышкой.

# Электроподключение

- 1. Откройте крышку ключом (Рис. 2).
- 2. Подключите питающую линию к клеммам ручного извещателя согласно схеме соединений (см Рис. 4 и Рис. 5).
- Установите оконечный элемент R<sub>L</sub> в последний ручной извещатель (в зависимости от панели управления).
- **4.** В случае применения ручного извещателя MTE320C, установите резистор R<sub>A</sub> (в зависимости от панели управления) (Рис. 5).



# Электрическое напряжение!

Помните о положительных и отрицательных полюсах!

- **5.** При установке ручного извещателя в корпус, помните о питающей линии.
- 6. Установите ручной извещатель в корпус с надписью "TOP", направленной вверх (клеммы справа), так чтобы защелкнулось замковое устройство (см Рис. 6).



## Внимание!

Если ручной извещатель вышел из строя, необходимо снабдить его табличкой "HE PAБОТАЕТ"!

7. Закройте корпус крышкой.



За более подробной информацией обратитесь к документу no.° 007002.

Fire Safety & Security Products



FDMK291	A5Q00001643	Ключ / крышка	
FDMG291	A5Q00002122	Запасное стекло	
Запасные части			
	A5Q00004479	Контргайка М20х1,5	
	A5Q00004478	Кабельный сальник с резьбой M20x1,5	
FDMC291	A5Q00001644	Защитная крышка	
Опции			
WII LUZUU	7000000011	т у том морещитель	
MTE320C	A5Q00005580 A5Q00005577	Ручной извещатель Ручной извещатель	
DMA1131 DMA1151	A5Q00005579 A5Q00005580	Ручной извещатель Ручной извещатель	
DMA1101	A5Q00005578	Ручной извещатель	
FDME221	A5Q00002451	Ручной извещатель	
FDMH291-G	A5Q00004981	Корпус зеленого цвета	
FDMH291-B	A5Q00004980	Корпус синего цвета	
FDMH291-Y	A5Q00004979	Корпус желтого цвета	
FDMH291-R	A5Q00002217	Корпус красного цвета	
Для заказа			
ru			
FDMK291	A5Q00001643	Schlüssel / Deckel	
FDMG291	A5Q00002122	Ersatzglas	
Ersatzteile			
	A5Q00004479	Gegenmutter M20x1,5	
_	A5Q00004478	Kabelverschraubung M20x1,5	
FDMC291	A5Q00001644	Schutzdeckel	
Zubehör			
IVI 1 L J 2 U U	M3400000011	Ochallungoemoaiz	
MTE320C	A5Q00005580 A5Q00005577	Schaltungseinsatz Schaltungseinsatz	
DMA1131 DMA1151	A5Q00005579 A5Q00005580	Schaltungseinsatz Schaltungseinsatz	
DMA1101	A5Q00005578	Schaltungseinsatz	
FDME221	A5Q00002451	Schaltungseinsatz	
FDMH291-G	A5Q00004981	Gehäuse grün	
FDMH291-B	A5Q00004980	Gehäuse blau	
FDMH291-Y	A5Q00004979	Gehäuse gelb	
FDMH291-R	A5Q00002217	Gehäuse rot	
Bestellangaben			
de			
FDMK291	A5Q00001643	Key / Cover	
FDMG291	A5Q00002122	Spare glass plate	
Spare parts			
	A5Q00004479	Back nut M20x1.5	
	A5Q00004478	Screwed cable gland M20x1.5	
FDMC291	A5Q0001644	Protective cover	
Options			
MTE320C	A5Q00005577	Call point unit	
DMA1151	A5Q00005580	Call point unit	
DMA1131	A5Q00005579	Call point unit	
DMA1101	A5Q00002451 A5Q00005578	Call point unit  Call point unit	
FDMH291-G FDME221	A5Q00004981 A5Q00002451	Housing green Call point unit	
FDMH291-B	A5Q00004980	Housing blue	
FDMH291-Y	A5Q00004979	Housing yellow	
FDMH291-R	A5Q00002217	Housing red	
Details for ordering			
en			

10.2007



FDMK291

<b>C</b> S		
Datos de pedido		
FDMH291-R	A5Q00002217	Carcasa roja
FDMH291-Y	A5Q00004979	Carcasa amarilla
FDMH291-B	A5Q00004980	Carcasa azul
FDMH291-G	A5Q00004981	Carcasa verde
FDME221	A5Q00002451	Electrónica de pulsador
DMA1101	A5Q00005578	Electrónica de pulsador
DMA1131	A5Q00005579	Electrónica de pulsador
DMA1151	A5Q00005580	Electrónica de pulsador
MTE320C	A5Q00005577	Electrónica de pulsador
Accesorios		
FDMC291	A5Q0001644	Cubierta protectora
_	A5Q00004478	Prensaestopas para cable M20x1,5
_	A5Q00004479	Contratuerca M20x1,5
Piezas de recambio		
FDMG291	A5Q00002122	Cristal de recambio
FDMK291	A5Q00001643	Llave / cubierta
it		
Ш		
Indicazioni per		
l'ordinazione		
FDMH291-R	A5Q00002217	Contenitore rosso
FDMH291-Y	A5Q00002217 A5Q00004979	Contenitore giallo
FDMH291-B	A5Q00004979 A5Q00004980	Contenitore glailo  Contenitore blu
FDMH291-G	A5Q00004980 A5Q00004981	Contenitore bid  Contenitore verde
FDME221	A5Q00004901 A5Q00002451	Unità interna pulsante
DMA1101	A5Q00005578	Unità interna pulsante
DMA1131	A5Q00005579	Unità interna pulsante
DMA1151	A5Q00005580	Unità interna pulsante
MTE320C	A5Q00005577	Unità interna pulsante
WILDZUC	A3Q00003311	Office interna pulsante
Accessori		
FDMC291	A5Q0001644	Coperchio protettivo
	A5Q00004478	Pressacavo M20x1,5
_	A5Q00004479	Controdado M20x1,5
Pezzi di ricambio		
FDMG291	A5Q00002122	Vetro di ricambio
EDMIC201	A E O O O O O 1 G 1 2	Chique / Congrabia

Chiave / Coperchio

A5Q00001643

ООО <Сименс> Департамент Siemens Building Technologies Россия, Москва Тел. +7 495 737 18 21 Факс +7 495 737 18 20 www.sbt.siemens.ru

© Siemens Switzerland Ltd 2007 Данные и дизайн могут быть изменены без предупреждения.