


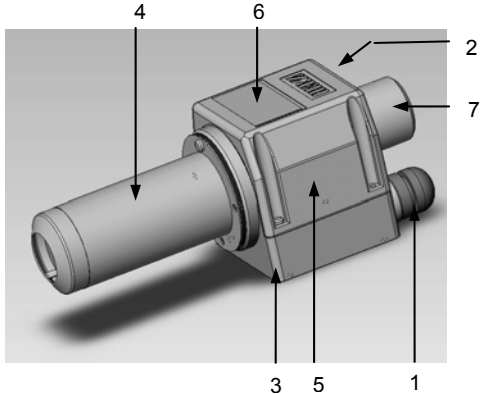
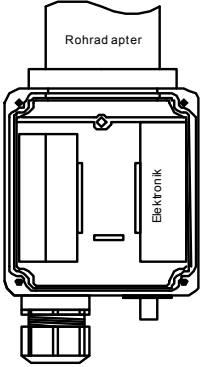
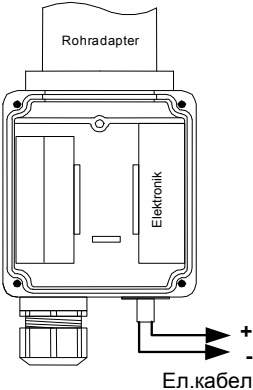
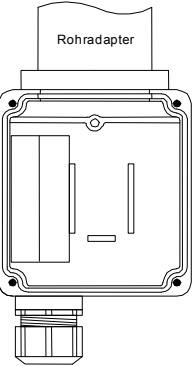
Уред: Въздухонагревател Тип M50 / M50L до 6100W

	Предназначение: Въздухонагревател с външно въздухоснабдяване от духалка или инсталация за съгъстен въздух. ВНИМАНИЕ !!! Уредът не е херметичен !!!
	Оборудване: Стандартно: Температурно регулиране с потенциометър (1 – 8) - по избор с външен потенциометър (дълж.на връзката 5м.) или - външно управление с регулатор или SPS (дълж.на връзката 5м.) Уредът е снабден с надежден предпазител на нагревателя. Вграденият предпазител на уреда го изключва при задействане и при охлаждане отново се връща в първоначална позиция. Не е необходимо рестартиране.
Варианти: Специално изпълнение с вътрешен термоелемент (дълж.на връзката 1 или 5м.) - при уреди с електроника температура на входящия въздух макс. 50°C - уредът може да се доставя без електроника (без предпазител на уреда и на нагревателя) - при уреди без електроника температура на входящия въздух макс. 80°C	
Мощност: 2200 W до 6100 W Напрежение: 230VAC до 400VAC	

Технически параметри:

		M50-2200	M50-3600	M50-4400	M50L-4500	M50L-6100
Арт.№		5101801	5101796	5101806	5112685	5112688
Напрежение	V	1 x 230		1 x 400	1 x 400 - 440	
Мощност	W	2200	3600	4400	4500-5000	6100-6700
Честота	Hz	50 / 60				
Макс. температура	°C	650				
Миним. кол-во въздух	l/min	170	270	320	350	420
Въздушна връзка	Ø mm	38,0				
Изпускателен отвор	Ø mm	30,0				
Размери	mm (lxbxh)	224,5 x 85 x 90			265 x 85 x 90	
Тегло	kg	0,8			0,9	
Ниво на защита II		<input type="checkbox"/>				
Знак за съответствие		CE				

Уред: Въздухонагревател Тип M50 / M50L до 6100W

Описание на уреда:	Схема на свързване:			
		<p>Стандартно С потенциометър</p> <p>N, L1 или L1, L2 = Връзка към захранването с/о типова табела</p>		<p>Външно захранване</p> <p>N, L1 или L1, L2 = Връзка към захранването с/о типова табела</p> <p>Дигитален сигнал 5-24VDC + = кафяво - = бяло</p>
<ol style="list-style-type: none"> 1. Кабелно съединение към захранваща мрежа 2. Потенциометър 0-8 (Ел.кабел при външ.регулиране) (без пот. при уреди без електроника) 3. Закрепване долна страна на корпуса М 4 (Дълж.на резба 7мм.) 4. Тръба на нагревателя Ø50мм 5. Покритие 6. Типова табела 7. въздушен смукател Ø38мм 		<p>Изпълнение без електроника</p> <p>N, L1 или L1, L2 или L1, L2, L3 = Връзка към захранването с/о типова табела</p>		