

# บุทซีลีโคนสำหรับการติดตั้งเทอร์โมสแตทแบบปรับได้บนพื้นผิวของเครื่องทำความร้อนซีลีโคนที่ยืดหยุ่น การประกอบโดยการเชื่อมหรือการวัลคาไนซ์

ประเภท

## 9BFF

บุทซีลีโคนเหล่านี้รวมถึงอุปกรณ์ล๊อคถอดออกได้ที่เป็นเหล็กสแตนเลสสำหรับสายไฟและขั้วดินภายในและภายนอก บางรุ่นมีแผ่นโพลีซีลีโคนหุ้มฉนวนหนาเพื่อป้องกันความร้อนของตัวเครื่องเทอร์โมสแตทจากอุณหภูมิของเครื่องทำความร้อน โมเดลสำหรับเทอร์โมสแตทแบบท่อคาปิลลารีมีเต้าเสียบด้านข้างสำหรับคาปิลลารี ความยืดหยุ่นของซีลีโคนทำให้สามารถใช้สายไฟที่มีเส้นผ่าศูนย์กลางใหญ่กว่า (ถึง 15%) ช่องทาง

ประเภท	ขนาด	อุปกรณ์ที่รองรับ	ลักษณะพิเศษ	หมายเลขชิ้นส่วน
			ความกว้างของแถบ ขั้นต่ำ: 100 มม. การเชื่อมต่อ: สายไฟ ภายนอก การเติมยางซีลีโคน: ไม่มี	9BFF4
			ความกว้างของแถบ ขั้นต่ำ: 100 มม. การเชื่อมต่อ: สายไฟ ภายนอกและแคปิลลารี ภายนอก การเติมยางซีลีโคน: ไม่มี	9BFF10
			ความกว้างของแถบ ขั้นต่ำ: 100 มม. การเชื่อมต่อ: สายไฟ ภายนอกและแคปิลลารี ภายนอก การเติมยางซีลีโคน: ไม่มี	9BFF14

### ตารางแสดงเส้นผ่าศูนย์กลางสายไฟและลวด

 <b>1</b>	AWG22	A=Ø1.4±0.1	 <b>2</b>	0.5 mm <sup>2</sup>	A=Ø1.5±0.1	 <b>3</b>	3.3mm		
	AWG20	A=Ø1.6±0.1		0.75 mm <sup>2</sup>	A=Ø1.8±0.1		5.5mm		
	AWG18	A=Ø1.9±0.1		1 mm <sup>2</sup>	A=Ø1.9±0.1		2 X 0.75 mm <sup>2</sup>		
	AWG16	A=Ø2.2±0.1		1.5 mm <sup>2</sup>	A=Ø2.2±0.1				
	AWG15	A=Ø2.3±0.1							
 <b>4</b>	2 X 0.75 mm <sup>2</sup>	A=Ø6.5±0.1	 <b>5</b>	3 X 1.5 mm <sup>2</sup>	A=Ø9.1±0.2	 <b>6</b>	3 X 1.5 mm <sup>2</sup>	A=Ø7.4±0.2	
	2 X 1 mm <sup>2</sup>	A=Ø6.8±0.1		3 X 1 mm <sup>2</sup>	A=Ø7.2±0.1		3 X AWG18	A=Ø7.8±0.2	
		3 X 1.5 mm <sup>2</sup>	A=Ø8.4±0.1	3 X AWG16	A=Ø8.4±0.2				
				5 X 1.5 mm <sup>2</sup>	A=Ø11.1±0.2		 <b>7</b>	5 X 1 mm <sup>2</sup>	A=Ø9.0±0.2
				5 X AWG18	A=Ø9.3±0.2				
				5 X AWG16	A=Ø10.1±0.2				

1: ลวดกลมจำนวน FEP 300 โวลต์ ขนาดสหรัฐอเมริกา;

2: ลวดกลมจำนวน FEP 300 โวลต์ ขนาดยุโรป;

3: สายไฟแบนจำนวน PVC 300 โวลต์ ขนาดยุโรป;

4: สายไฟกลม ตัวนำ 2 ตัว จำนวน PVC 300 โวลต์ ขนาดยุโรป;

5: สายไฟกลม ตัวนำ 3 ตัว จำนวน PVC 300 โวลต์ ขนาดยุโรป;

6: สายไฟกลม ตัวนำ 3 ตัว จำนวน PVC 300 โวลต์ ขนาดสหรัฐอเมริกา;

7: สายไฟกลม ตัวนำ 5 ตัว จำนวน PVC 300 โวลต์ ขนาดสหรัฐอเมริกา;

เนื่องจากมีการปรับปรุงอย่างถาวรของผลการผลิตทั้งหมด เราขอแนะนำ คำอธิบาย ลักษณะพิเศษที่ใช้ในเอกสารข้อมูลเหล่านี้ไว้เพื่อเป็นแนวทางเท่านั้นและสามารถแก้ไขได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



ติดต่อเรา

เว็บไซต์: [www.ultimheat.com](http://www.ultimheat.com)

Cat25-2-9-5