



### Caratteristiche elettriche

Potenza assorbita	VA	10
Tensione di alimentazione	VAC	230
Intensità sonora	dB	84

### Circuito di controllo

Tensione nominale di alimentaz. ausiliaria Us	230VAC
-----------------------------------------------	--------

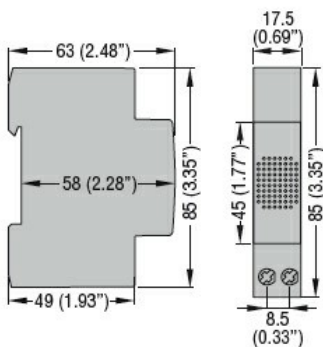
### Condizioni ambientali

Temperatura di impiego	min	°C	-10
	max	°C	+55
Temperatura di stoccaggio	min	°C	-40
	max	°C	+80

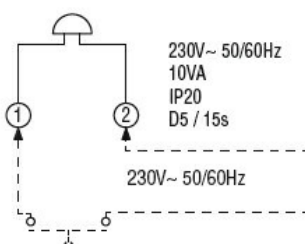
### Caratteristiche meccaniche

Coppia di serraggio terminali	max	Nm	0.5
Sezione dei conduttori	Potenza	min	mm <sup>2</sup> 0.5
		max	mm <sup>2</sup> 1.5
Attacchi utensile			M3
Peso prodotto		g	73

### Dimensioni



### Schemi elettrici



### Omologazioni e conformità

#### Conformità

IEC/EN 62080

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001026 -  
Segnalatore  
acustico