



Caratteristiche elettriche

Potenza assorbita	VA	10
Tensione di alimentazione	VAC	230
Intensità sonora	dB	80

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

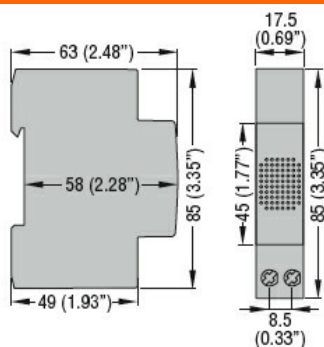
Potenza

min	mm ²	0.5
max	mm ²	1.5

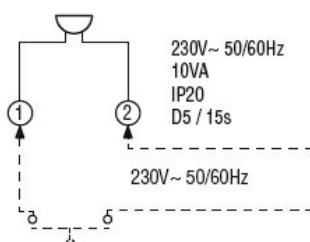
Attacchi utensile	M3
-------------------	----

Peso prodotto	g	63
---------------	---	----

Dimensioni



Schemi elettrici



Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN 62080

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000844 -
Ronzatore