

## SIRENE ELETROMECÂNICA UNIDIRECIONAL INDUSTRIAL

IMAGENS ILUSTRATIVAS



RTUC-10

RTUC-11

RTUC-12

RTUC-13

Sirene eletromecânica unidirecional montada em tubo extrusado com superfície pintada.

Possui flange, hélice, tampa frontal e base de fixação injetada em nylon com fibra de vidro.

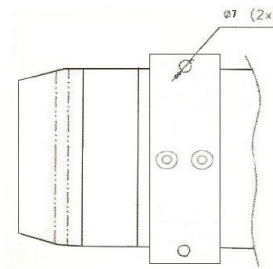
Principais aplicações: alarmes de incêndio, roubo, relógios de ponto, pontes rolantes entre outros

REFERÊNCIAS COMERCIAIS

REF.: SI	ALIMENTAÇÃO	POTÊNCIA	CONSUMO	PRESSÃO SONORA	DIMENSÕES(AxLxC)
RTUC-10	110V	1/8HP	1,3A	105dB(a 1 metro)	88x173x88(mm)
	220V		0,6A		
RTUC-11	110V	1/6HP	1,1A	110dB(a 1 metro)	120x164x120(mm)
	220V		0,6A		
RTUC-12	110V	1/6HP	1,1A	112dB(a 1 metro)	170x156x156(mm)
	220V		0,6A		
RTUC-13	110V	1/3HP	2,3A	114dB(a 1 metro)	179x208x208(mm)
	220V		1,2A		

\*\* As sirenes poderão sofrer alterações de cor, portanto, serão enviadas as cores disponíveis em estoque

### FIXAÇÃO



### ESQUEMA ELÉTRICO

