

Sinalização Industrial

Sinalização Visual para Entrada e Saída de Veículos

Sinalizador com lâmpadas de funcionamento intermitente. Aplicado em entradas e saídas de garagens, pátios de estacionamento, rodoviárias, aeroportos, obras viárias e outros. As cúpulas são fixadas com um sistema que facilita a manutenção e troca de lâmpadas. Disponíveis nas cores âmbar e rubi. Alimentação 110 ou 220 Vca.

Opcional: Alarme.



Sinalização Visual Rotativo Industrial

Sinalização Rotativa

RT19L

Sinalizador com cúpula em policarbonato e refletor rotativo para uso em ambientes internos, pode ser ligado em 110/220 Vca com lâmpada de 21 W.

RT19LH

Modelo opcional com lâmpada halógena.



Luzes de Advertência

Luzes de advertência com lâmpada de funcionamento intermitente ou contínua e alimentação em 110/220 Vca, usadas em torres e prédios para sinalização de topo; cúpula de policarbonato com diâmetro de 145mm x 186mm de altura.



Sirenes Eletromecânicas Industriais

As Sirenes Eletromecânicas são indicadas para alarme contra roubo, incêndio, chamada de pessoal, etc. Podem ser adaptadas ao relógio de ponto.

RT10



Tensão: 110/220 Vca/Vcc.
Consumo: 1,4/0,7 A.
Pressão sonora a 1 metro de distância: 110dB.
Alcance de som a 20dB: 500m.

RT11



Tensão: 110/220 Vca/Vcc.
Consumo: 2 / 1 A.
Pressão sonora a 1 metro de distância: 122dB.
Alcance de som a 20dB: 1500m.

RT12



Tensão: 110/220 Vca/Vcc.
Consumo: 2 / 1 A.
Pressão sonora a 1 metro de distância: 114dB.
Alcance de som a 20dB: 2000m.

Sirenes Eletrônicas Industriais

As Sirenes Eletrônicas com dois tipos de som são indicadas para alarme contra roubo, incêndio, chamada de pessoal e, particularmente, quando necessários sons diferentes dos convencionais.

RT27



Tensão: 12/24/110/220 Vca/Vcc.
Consumo: 4,0/2,0/1,2/0,6 A.
Pressão sonora a 1 metro de distância: 118dB.

RT27C



Tensão: 12/24/110/220 Vca/Vcc.
Consumo: 4,0/2,0/1,2/0,6 A.
Pressão sonora a 1 metro de distância: 126dB.

Sirenes Eletromecânicas Multidirecionais

As Sirenes Eletromecânicas são indicadas para alarme contra roubo, incêndio, chamada de pessoal etc. Possuem várias opções de som. Podem ser adaptadas ao relógio de ponto.

RT28T



Tensão: 220/380 Vca.
Consumo: 5,6 / 3,2 A.
Pressão sonora a 1 metro de distância: acima de 128dB.
Alcance de som a 20dB: 4000m.

RT28TT



Tensão: 220/380 Vca.
Consumo: 9 / 5,6 A.
Pressão sonora a 1 metro de distância: acima de 130dB.
Alcance de som a 20dB: 5000m.