

Menvier Csa Srl
Via Meucci, 10 20094 Corsico MI
Tel: 02.45.87.911
Fax: 02.45.87.91.05
Email: info@menviercsa.it

Art. 1555 5055 5555
Art. 1555 SS 5055 SS 5555 SS

Ref.08895_04

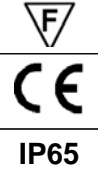
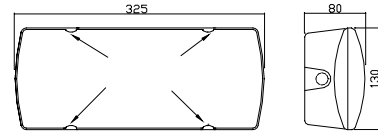


ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Panel luminoso com cinco leds de alto rendimento/brilho.
Equipamento para montagem em superfície.
Besouro (98 dB a 1m 3200 Hz).
Programação através de jumpers.
Terminais de ligação para cabo de secção 2,5 mm².
Baixo consumo de corrente.
Protecção de inversão de polaridade.
Fusível para protecção de alimentação.
Luz intermitente ou fixa (dois níveis de alarme).
Som intermitente ou fixo.
Corrente constante com luminosidade variável.
Alimentação de 10,8 Vdc até 28 Vdc.
Temperatura de funcionamento de -10°C até +50°C.
Frequência do piscar: 1 Hz.

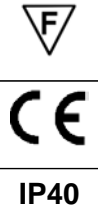
Instruções de instalação de Art.5555, 5555 SS

Retire a tampa transparente, fazendo alavanca nas quatro ranhuras indicadas na ilustração. Fixe a base com o material incluído com o equipamento (buchas, parafusos, anilhas de plástico, etc) para garantir a impermeabilidade. Ligue o circuito, ajuste os jumpers e faça o teste final. Coloque o adesivo sem que se formem bolhas de ar. Fixe o reflector na base e pressione sobre os encaixes de forma que fique bem fixo.



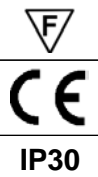
Instruções de instalação de Art.5055, 5055 SS

Retire a tampa transparente introduzindo uma ferramenta adequada na fenda no centro do perímetro.
Retire o reflector, pressionando os encaixes laterais e fixe a base à parede passando os cabos pelo lugar previsto. Monte o reflector, ligue o circuito, ajuste os jumpers e realize o teste final.
Encaixe o adesivo sem que se formem bolhas de ar, em seguida, monte a tampa transparente.



Instruções de instalação de Art.1555, 1555 SS

Desmonte um dos laterais e retire as duas tampas transparentes, o circuito e o reflector branco. Fixe a caixa na parede com os parafusos e buchas. Instale também o reflector e o circuito. Ligue os cabos passando os cabos pelos orifícios laterais, ajuste os Jumpers e efectue o teste final. Introduza a etiqueta de plástico entre as duas tampas transparentes e coloque o conjunto na guia correspondente.
Feche o lateral com os parafusos adequados.



LIGAÇÕES

- Alimentação de negativo. 10,8V... 28 VDC
- Alimentação de positivo.
- Alimentação de positivo.
- Ordem de desligar. Ligado a negativo: Off
Não ligado: On
- Ordem luz fixa/intermitente. Ligado a negativo: Luz fixa
Não Ligado: Luz intermitente
- Ordem som fixo/intermitente. Ligado a negativo: Som fixo
Não ligado: Som intermitente

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

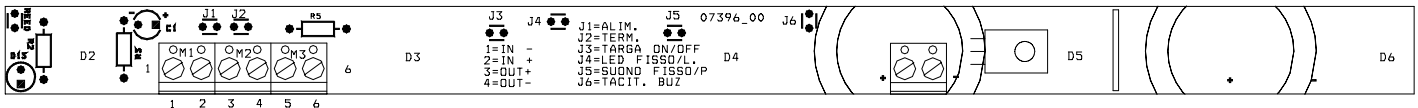
Luz fixa / Som fixo		Com Besouro		Com Besouro	
[V]	[mA]	[W]	[mA]	[W]	[W]
13.8	66	0.91	73	1.0	
20	58	1.16	84	1.68	
27.6	58	1.6	90	2.48	

A corrente média em modo intermitente é metade da indicada nesta tabela

CONFIGURAÇÃO JUMPERS

- J1 Habilitar alimentação
- J2 Não Usado
- J3 Ordem externa para desligar
- J4 Luz fixa / intermitente
- J5 Som fixo / intermitente
- J6 Habilitar Besouro

Com os Jumpers colocados: J1: Alimenta o circuito. J2: Não colocar. J3: Habilita a ordem externa de ligar/desligar. J4: Luz fixa. J5: Som fixo J6: Habilita o som.
Não colocar os jumpers J4 e J5 se as entradas correspondentes estão ligadasdas a um equipamento remoto. O sinal remoto deve ser um contacto seco de relé ou de colector aberto.



Menvier Csa Srl
Via Meucci, 10 20094 Corsico MI
Tel: 02.45.87.911
Fax: 02.45.87.91.05
Email: info@menviercsa.it

Art. 1555 5055 5555
Art. 1555 SS 5055 SS 5555 SS

Ref.08895_04

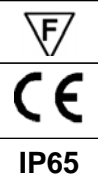
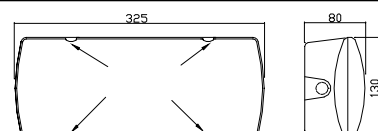


ESPECIFICACIONES GENERALES

Panel luminoso con cinco leds de alta eficacia.
Equipo para montaje en superficie.
Zumbador (98 dB a 1m 3200 Hz).
Programación mediante puentes (jumpers).
Terminales de conexión para cable de sección 2,5 mm².
Bajo consumo de corriente.
Protección de inversión de polaridad.
Fusible para protección de alimentación.
Luz intermitente o fija (dos niveles de alarma).
Sonido intermitente o fijo.
Corriente constante con luminosidad variable.
Alimentación de 10,8 Vcc hasta 28 Vcc.
Temperatura de funcionamiento de -10°C hasta +50°C.
Frecuencia del parpadeo: 1 Hz.

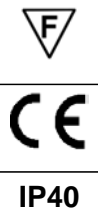
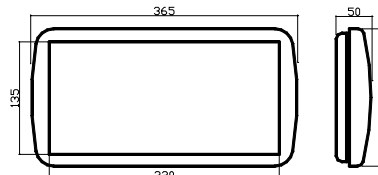
Instrucciones de instalación de Art.5555, 5555 SS

Retire la tapa transparente, haciendo palanca en las cuatro ranuras indicadas en la ilustración. Fije la base con el material incluido con el equipo (clavijas, tornillos, arandelas de plástico, etc) para garantizar su impermeabilidad. Conecte el circuito, ajuste los puentes y realice la prueba final. Enganche el adhesivo sin que se formen burbujas de aire. Fije el reflector en la base y presione sobre los enganches de forma que quede bien sujeto.



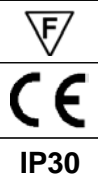
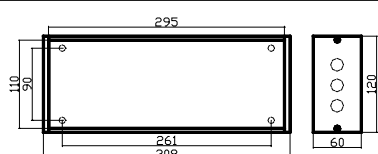
Instrucciones de instalación de Art.5055, 5055 SS

Retire la tapa transparente introduciendo una herramienta adecuada en la hendidura en el centro del perímetro.
Retire el reflector, presionando los enganches laterales y fije la base a la pared pasando los cables por el lugar previsto. Monte el reflector, conecte el circuito, ajuste los puentes y realice la prueba final.
Enganche el adhesivo sin que se formen burbujas de aire y, a continuación, monte la tapa transparente.



Instrucciones de instalación de Art.1555, 1555 SS

Desmonte un lateral y retire las dos tapas transparentes, el circuito y el reflector blanco. Fije la caja en la pared con los tornillos y clavijas. Instale también el reflector y el circuito. Conecte los cables pasándolos por los orificios preinstalados de los laterales, ajuste los puentes y realice la prueba final. Introduzca la etiqueta de plástico entre las dos tapas transparentes y coloque el conjunto en la guía correspondiente.
Cierre el lateral y fijelo con los tornillos adecuados.



CONEXIONES

- Alimentación de negativo. 10,8V..28V Corriente directa
- Alimentación de positivo.
- Alimentación de positivo.
- Orden de desconexión. Conectado a negativo: Off
No conectado: On
- Orden luz fija/intermitente. Conectado a negativo: Luz fija
No conectado: Luz intermitente
- Orden sonido fijo/intermitente. Conectado a negativo: Sonido fijo
No conectado: Sonido intermitente

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Luz fija / Sonido fijo		Sin zumbador		Con zumbador	
[V]	[mA]	[W]	[mA]	[W]	[W]
13.8	66	0.91	73	1.0	
20	58	1.16	84	1.68	
27.6	58	1.6	90	2.48	

La corriente media en modo intermitente es la mitad de la indicada en esta tabla

CONFIGURACIÓN PUENTES

- J1 Habilitar alimentación
- J2 Sin uso
- J3 Orden externa para desconexión
- J4 Luz fija / intermitente
- J5 Sonido fijo / intermitente
- J6 Habilitar zumbador

Con los puentes colocados: J1: Alimenta el circuito. J2: No colocar. J3: Habilita la orden de conexión/desconexión externa. J4: Luz fija. J5: Sonido fijo J6: Habilita el sonido.
No colocar los puentes J4 y J5 si las entradas correspondientes están conectadas a un equipo remoto. La señal remota debe ser un contacto seco de relé o de colector abierto.

