

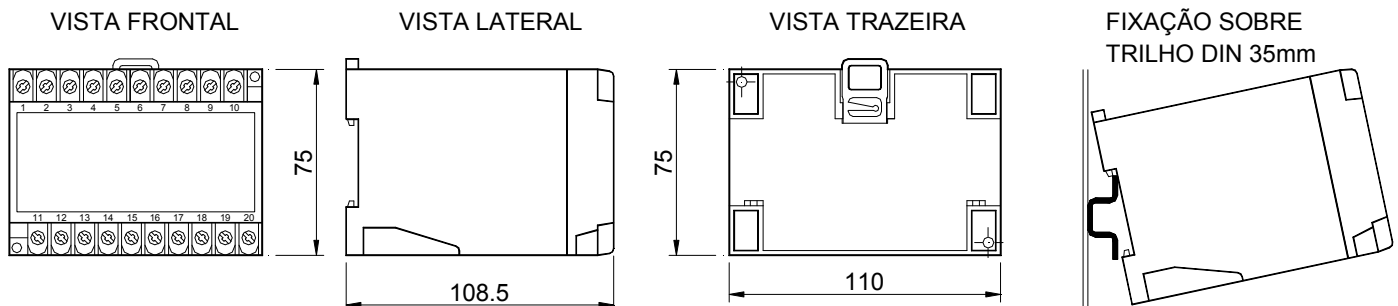
● **APLICAÇÃO**

Montagem de equipamentos eletrônicos.

● **DADOS TÉCNICOS**

- ⇒ Invólucro injetado com material sintético (ABS bege) de elevada resistência a choque e vibrações.
- ⇒ Ligações elétricas através de 20 parafusos cabeça oval fenda cruzada (philips), com arruelas tipo telha bicromatizadas, dispostas no frontal do gabinete.
- ⇒ Fixação em fundo de painel pela base, por parafusos (2 x M4) ou trilho DIN 46277 – 35 mm.
- ⇒ Grau de proteção: IP 40
- ⇒ Isolação entre terminais elétricos: 50 Mohm / 500 Vcc.
- ⇒ Temperatura ambiente de instalação: 75 °C máximo.
- ⇒ Dispõe de trilhos internos, seis verticais e seis horizontais que permitem diferentes formas de montagem das placas de circuito impresso.
- ⇒ Peso: 200 gs.
- ⇒ Garantia: 06 meses (**vide termo de garantia**)

● **Desenho Dimensional (mm)**



SELCON SISTEMAS ELETRÔNICOS DE CONTROLE LTDA.
CNPJ: 56.935.877/0001-29
Rua Américo Samarone, 502 • CEP 04284-000 • Moinho Velho • São Paulo • SP • Tel/Fax: (55 11) 3019-1616
<http://www.selcon.com.br>

Representante ou Distribuidor:

GABINETE PARA MONTAGEM DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS

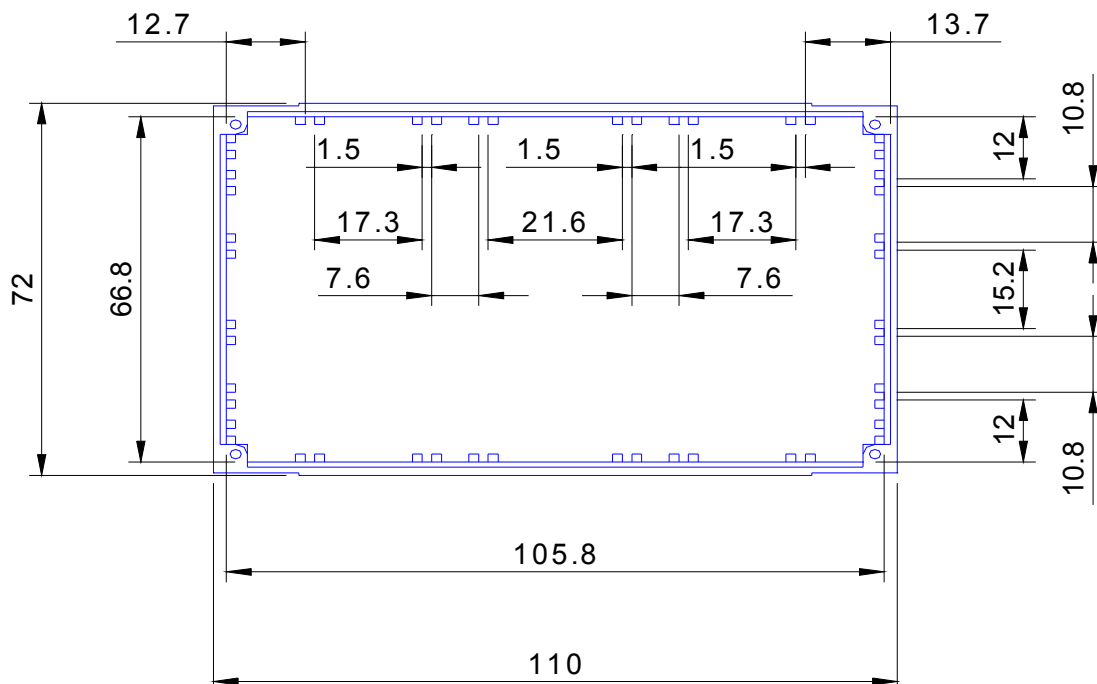
PRODUTO: ACS-CS-C20

FOLHA TÉCNICA 2/2

SAC 55 11 3019-1616

Vide boletim técnico para mais detalhes

● MEDIDAS INTERNAS DA CAIXA (mm)



● OUTROS PRODUTOS E ACESSÓRIOS:

- ⇒ Relés de chama: CHM-SE, CHM-P, CHM-M, CHM-M-IIIme (com base) e CHM-F
- ⇒ Relé testador de estanqueidade das válvulas de bloqueio: CHM -T
- ⇒ Programadores de ignição e monitoração de chama: PRG-SE, PRG-E, PRG-Ie, PRG-Ie-IIIme (com base), PRG-I, PRG-M e PRG-M-IIIme (com base)
- ⇒ Sensores óticos de chama: SEL- SV
- ⇒ Sensores de chama por ionização e eletrodos ignitores: SEL- HT (padrão) e SEL- HT-E (sensores e eletrodos montados sob desenho ou amostra do cliente-especial).
- ⇒ Transmissor de sinal de chama: ACS -TX (até 500 metros entre sensor e relé ou programador)
- ⇒ Conversor de sinal de chama para 4 -20 mA: ACS - CV
- ⇒ Transformadores de ignição: ACS -TE (para alimentação em VAC ou VCC)
- ⇒ Painel de ignição temporizada: ACS - IT
- ⇒ Ignitor portátil: ACS - IP (opera com pilhas)
- ⇒ Painel de ignição (opera com pilhas): ACS-PN-E
- ⇒ Painel de ignição e monitoração de chama: PRG-Ie/O3
- ⇒ Cabos diversos: ACS - CB (ignição / sensoriamento / comunicação / controle)
- ⇒ Conector e protetor ao toque para cabo de ignição: ACS-CP
- ⇒ Rótula articulável: ACS - CN
- ⇒ Painel de ignição e monitoração: ACS-PN (sob consulta)
- ⇒ Serviços de reforma de queimadores pilotos: sob consulta
- ⇒ **LINHA DE SUPERVISORES DE DADOS DE PRODUÇÃO**



SELCON SISTEMAS ELETRÔNICOS DE CONTROLE LTDA.

CNPJ: 56.935.877/0001-29

Rua Américo Samarone, 502 • CEP 04284-000 • Moinho Velho • São Paulo • SP • Tel/Fax: (55 11) 3019-1616

<http://www.selcon.com.br>

Representante ou Distribuidor: