

GABINETE PARA MONTAGEM DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS

PRODUTO: ACS-CS-C20

FOLHA TÉCNICA 1/3

 SAC 55 11 3019-1616

Vide Manual Técnico para mais detalhes

1. CERTIFICAÇÕES DA SELCON



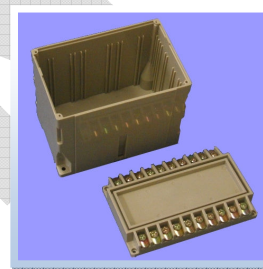
Os produtos SELCON atendem os requisitos da Norma 12313 da ABNT



NBR 12313

2. APLICAÇÃO

Montagem de equipamentos eletrônicos.



3. 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

Dispõem de trilhos internos, seis verticais e seis horizontais que permitem diferentes formas de montagem das placas de circuito impresso.

Peso	200 gramas
Garantia	06 meses (vide termo de garantia)

DISTRIBUIDOR - REPRESENTANTE



SELCON SISTEMAS ELETRÔNICOS DE CONTROLE LTDA.

Rua Américo Samarone, 502 – Moinho Velho – CEP: 04284-000 – São Paulo – SP - Brasil

Tel/Fax: +55 (11) 3019-1616 – E-mail: selcon@selcon.com.br

WWW.SELCON.COM.BR

Rev. Jun./15

GABINETE PARA MONTAGEM DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS

PRODUTO: ACS-CS-C20

FOLHA TÉCNICA 2/3

SAC 55 11 3019-1616

Vide Manual Técnico para mais detalhes

4. DESENHO DIMENSIONAL (mm)

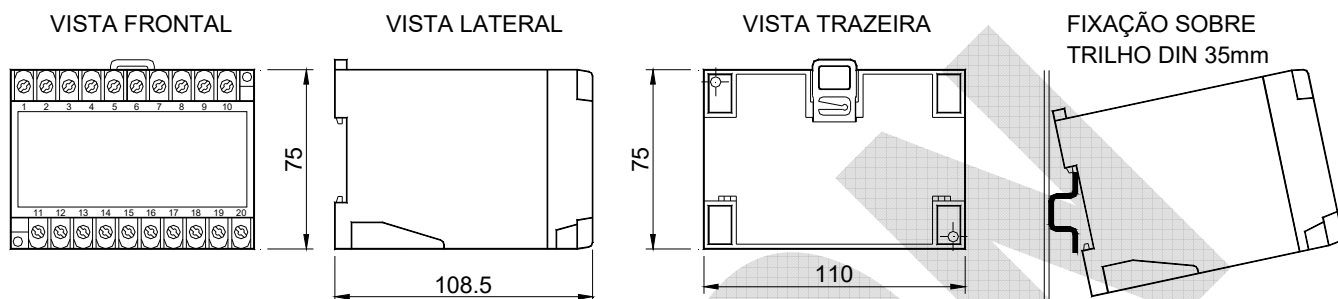


FIGURA 1

5. MEDIDAS INTERNAS DA CAIXA (mm)

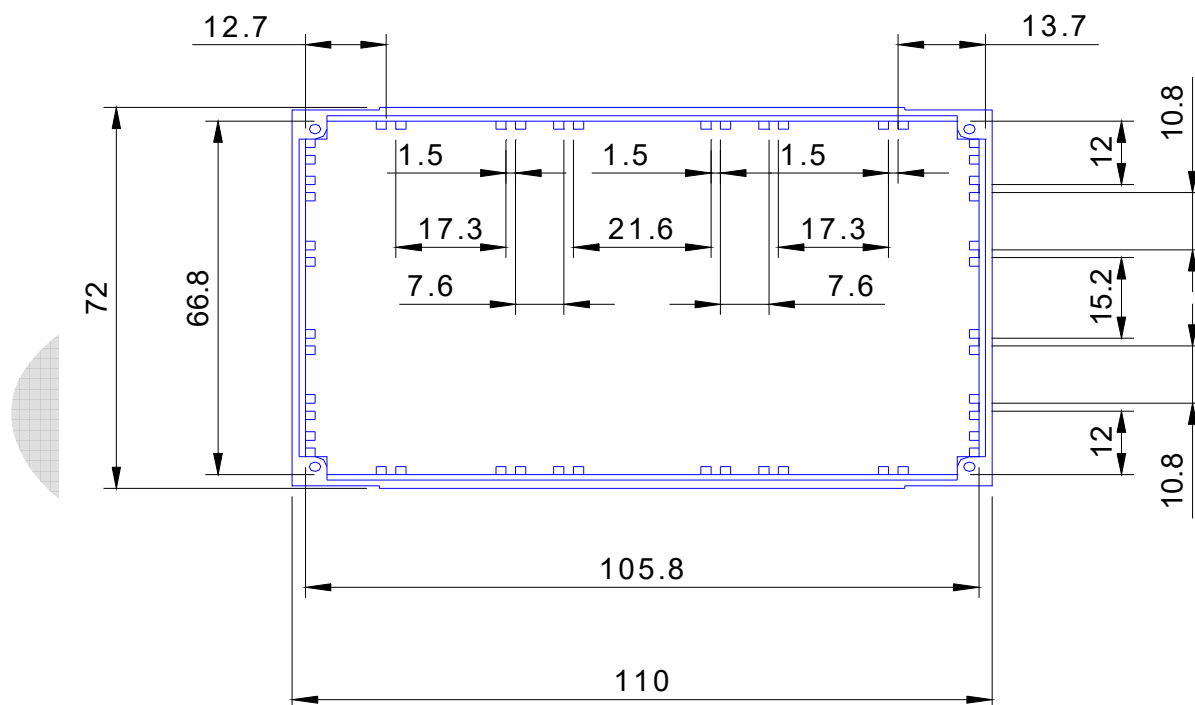


FIGURA 2



SELCON SISTEMAS ELETRÔNICOS DE CONTROLE LTDA.

Rua Américo Samarone, 502 – Moinho Velho – CEP: 04284-000 – São Paulo – SP - Brasil

Tel/Fax: +55 (11) 3019-1616 – E-mail: selcon@selcon.com.br

WWW.SELCON.COM.BR

Rev. Jun./15

GABINETE PARA MONTAGEM DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS

PRODUTO: ACS-CS-C20

FOLHA TÉCNICA 3/3

 SAC 55 11 3019-1616

Vide Manual Técnico para mais detalhes

6. OUTROS PRODUTOS E ACESSÓRIOS

RELÉS DE CHAMA	CHM-SE, CHM-P, CHM-M, CHM-M-III Me (com base) e CHM-F
RELÉ TESTADOR DE ESTANQUEIDADE DAS VÁLVULAS DE BLOQUEIO	CHM-T
PROGRAMADORES DE IGNIÇÃO E MONITORAÇÃO DE CHAMA	PCT-le, PRG-RS, PRG-SE, PRG-E, PRG-le, PRG-le-III Me (com base), PRG-I, PRG-M e PRG-M-III Me (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 Vca ou Vdc)
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-le/O5
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 INDICADORES DE RÍTMO E SUPERVISORES DE DADOS DE PRODUÇÃO	Linha IRP e MCDPR



SELCON SISTEMAS ELETRÔNICOS DE CONTROLE LTDA.

Rua Américo Samarone, 502 – Moinho Velho – CEP: 04284-000 – São Paulo – SP - Brasil

Tel/Fax: +55 (11) 3019-1616 – E-mail: selcon@selcon.com.br

WWW.SELCON.COM.BR

Rev. Jun./15