



AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

RIO DO SUL - SC

(047) 3525-4790

(047) 3521-0448



(047) 98839-0936

NAS REDES SOCIAIS



www.BRASILTEC.ind.br

Fica proibido cópia, divulgação ou plágio deste documento/projeto sem prévia autorização da Brasiltec.

Toda a reprodução é uma cópia, e cópia sem autorização do titular dos direitos autorais e/ou do detentor dos direitos de reprodução ou fora das demais estipulações legais constitui contrafação, um ato ilícito civil e criminal sujeito a punições conforme previsto na constituição nacional.

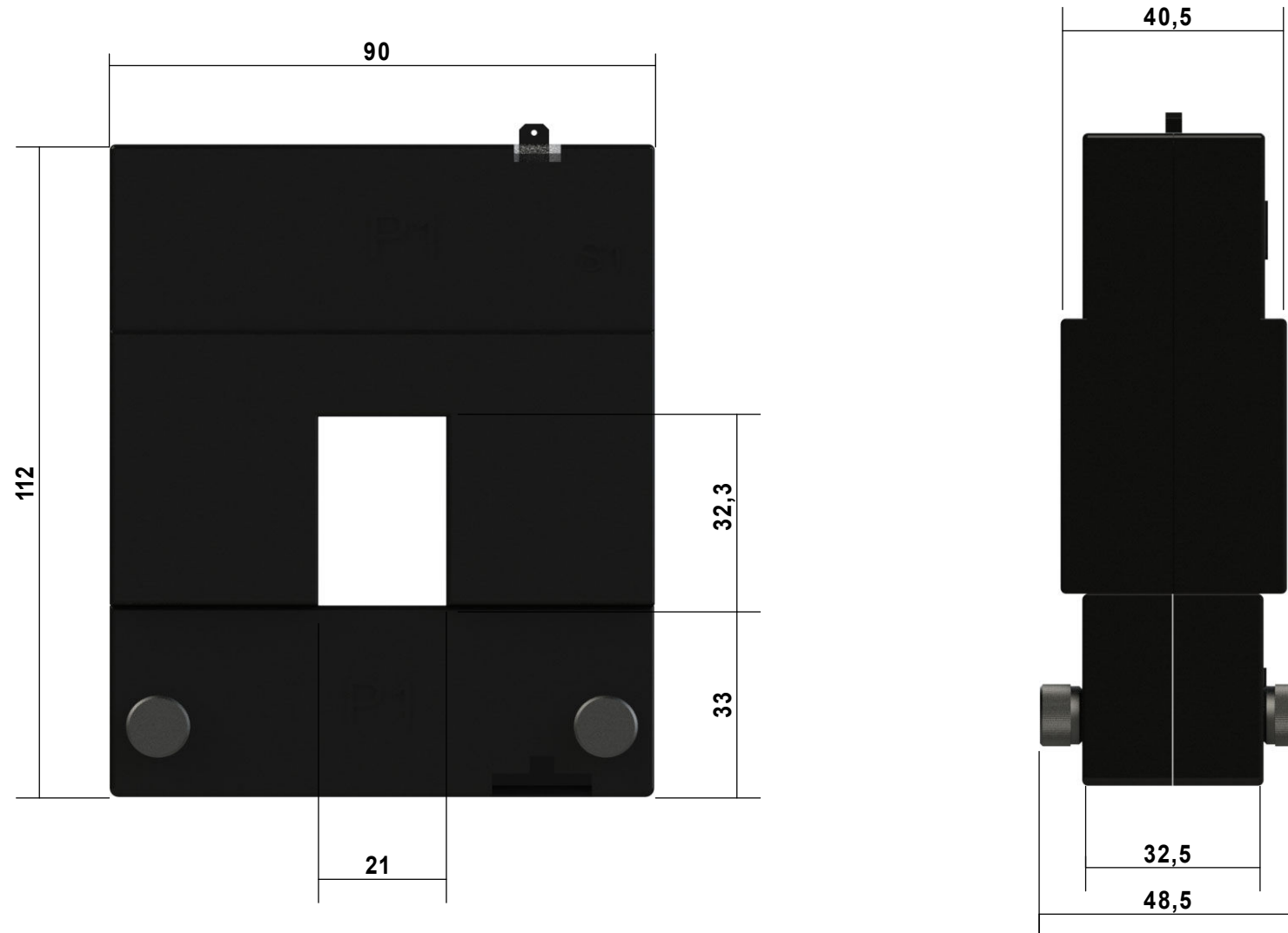
De acordo com o disposto no art. 28 da Lei 9.610/98 "cabe ao Autor, ou ao detentor dos direitos autorais patrimoniais o direito exclusivo de utilizar, fruir e dispor da obra literária, artística ou científica"; art. 29 do mesmo dispositivo legal "depende de autorização prévia e expressa do mesmo para que a obra seja utilizada, por quaisquer modalidades, dentre elas a reprodução parcial ou legal

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

MODELOS:

100/5
200/5
300/5

DIMENSÕES
(DIMENSÕES EM MM)

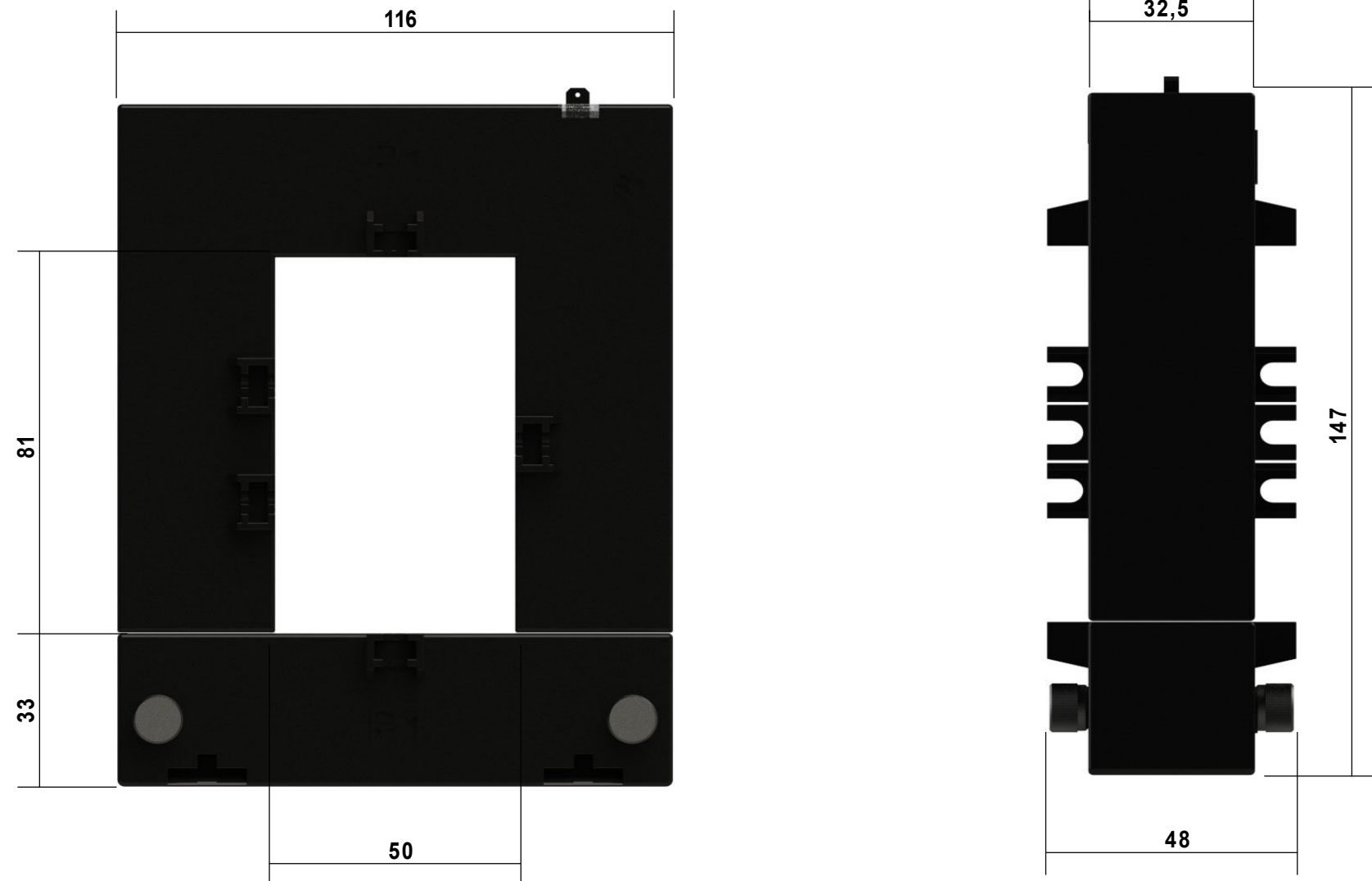


0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

MODELOS:

400/5
500/5
600/5
700/5
800/5

DIMENSÕES
(DIMENSÕES EM MM)



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

MODELOS:

1000/5

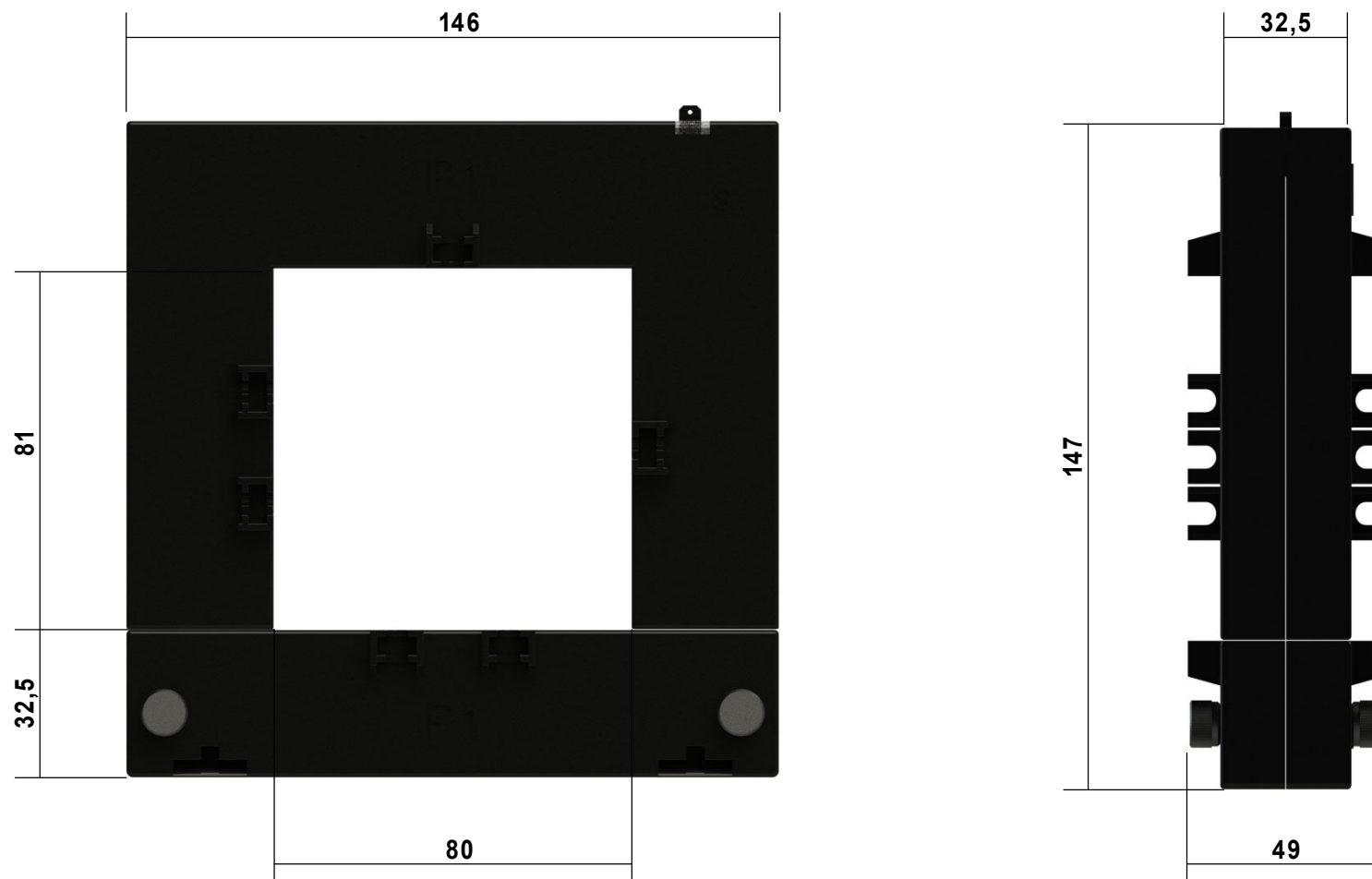
1200/5

1500/5

2000/5

DIMENSÕES

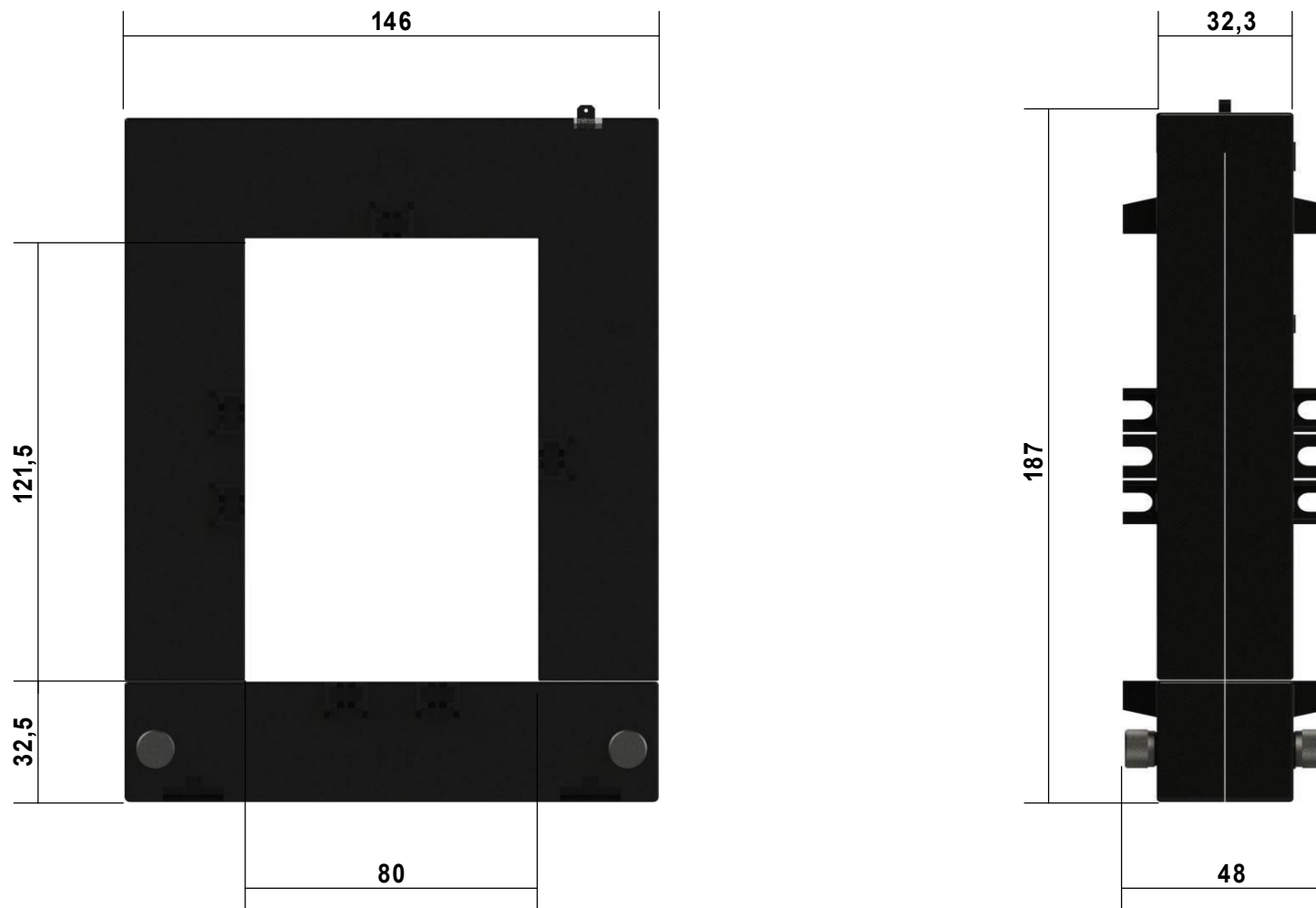
(DIMENSÕES EM MM)



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

MODELO:
3000/5

DIMENSÕES
(DIMENSÕES EM MM)



Brasiltec

Projeto: JEFERSON RODE	Revisão: BRUNO MARTINS	Aprovado: CLEITON ROCHA	Desenho N : 113	Folha: 5	Total: 5
Data: 26/09/2019	Equipamento:		Cliente:		Status: CONCLUÍDO