

# QUADRO NACIONAL

## LINHA AUTOMAÇÃO ADAPT

### QUADROS ELÉTRICOS PARA EMBUTIR OU SOBREPOR

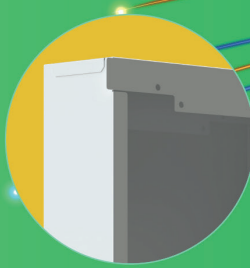
Os quadros de automação são importantes para instalação adequada de todos os componentes importantes e tecnológicos de toda a automação. Os quadros Nacional suportam uma grande quantidade de componentes, com segurança, organização e com um acabamento de alto padrão. Os quadros da linha ADAPT podem ser instalados de embutir ou de sobrepor. Com uma profundidade reduzida, é essencial para facilitar sua instalação em paredes e Shafts. Todos os componentes são 100% protegidos contra corrosão, portanto indicados para áreas marítimas.



FECHO METÁLICO  
TIPO FENDA OU  
PORTA CADEADO



DOBRADIÇA METÁLICA  
EMBUTIDA, PRETA OU  
CROMADA



MARCADOR DE  
PROFUNDIDADE  
(O MARCADOR DEVE FICAR  
NO MESMO NÍVEL DO  
ACABAMENTO FINAL  
DA PAREDE)



## DADOS TÉCNICOS:

O quadro Nacional para Automação da Linha ADAPT, é fabricado em chapa galvanizada, minimizada, HDG - USIGAL - GI, com espessura de 0,95mm(#20) para os P115 e 1,25 mm (#18) para os P170. Todos os componentes do quadro possuem proteção 100% contra corrosão. Contém acabamento especial na moldura, o que permite ser instalado embutido ou de sobrepor. As dobradiças são embutidas, metálicas na cor preta. O fecho é metálico com porta cadeado, para atender a NR-10. Demais fechos serão tipo fenda.

- ☑ Atende as normas NBRIEC 60439  
NBR 5410 e NR-10
- ☑ Tensão Nominal Máxima: 440Vca
- ☑ Grau de proteção: IP30
- ☑ Instalação abrigada
- ☑ Cor de acabamento: Pintura eletrostática,  
Cinza claro ral 7035.



VISTA INTERNA P170-132M

## OPÇÕES DE MODELOS: PROFUNDIDADE DE 115MM

QUADRO NACIONAL QA - 36M	(02 FILAS DE 18M)	(490X460X115 - AXLXP)
QUADRO NACIONAL QA - 54M	(03 FILAS DE 18M)	(635X460X115 - AXLXP)
QUADRO NACIONAL QA - 72M	(04 FILAS DE 18M)	(780X460X115 - AXLXP)



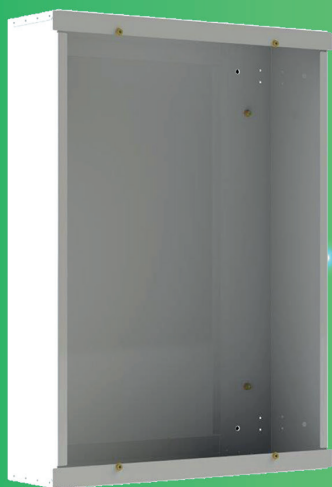


## OPÇÕES DE MODELOS: PROFUNDIDADE DE 170MM

QUADRO NACIONAL QA - 66M (03 FILAS DE 22M) (795X570X170MM - AXLXP)  
QUADRO NACIONAL QA - 88M (04 FILAS DE 22M) (970X570X170MM - AXLXP)  
QUADRO NACIONAL QA - 110M (05 FILAS DE 22M) (1145X570X170MM - AXLXP)  
QUADRO NACIONAL QA - 132M (06 FILAS DE 22M) (1320X570X170MM - AXLXP)  
QUADRO NACIONAL QA - 154M (07 FILAS DE 22M) (1495X570X170MM - AXLXP)

**OBS.:** Os quadros P170 podem conter canaletas internas, verticais e horizontais.  
A distância vertical entre os trilhos DIN são de 175mm.

## O PRODUTO É COMPOSTO POR TRÊS PARTES / ETAPAS DE INSTALAÇÃO:



FUNDO DO QUADRO P170-66M  
(01 ETAPA)  
COLOCAÇÃO DE ELETRODUTOS  
E PASSAGEM DOS CABOS



CHASSI P170-66M  
(02 ETAPA)  
LIGAÇÃO DOS CABOS NOS  
COMPONENTES



PORTA E MOLDURA P170 - 66M  
(03 ETAPA)  
ACABAMENTO FINAL

Nos acompanhe pelas nossas Redes Sociais



**NACIONAL**<sup>®</sup>  
QUADROS ELÉTRICOS



31 3464-8788  
31 99732-9819  
comercial@nacionalquadroselectricos.com.br  
www.nacionalquadroselectricos.com.br