

# Alutal OneCenter

Tenha em mãos todas as informações  
que você precisa!

 **alutal**<sup>®</sup> MEASURE  
& TRUST



Assista o vídeo demonstrativo do aplicativo

The image shows a mobile application interface for "Alutal One Center". On the left, a white registration form titled "Cadastre-se" is displayed. It includes fields for a name (Marcelo Costa), company (Alutal Measure & Trust), email (marketing@alutal.com.br), a blurred phone number, and a password field. A numeric keypad is visible at the bottom of the form. On the right, a blue video player overlay is shown. The video content includes the text "Passo 2: Login" and "Alutal One Center" in large yellow letters. Below this, it says "Faça seu cadastro ou login no aplicativo." with a play button icon. At the bottom of the video, there is a "Baixe agora!" section with a QR code and buttons for "GET IT ON Google Play" and "Available on the App Store". The video player controls at the bottom include play, previous, next, a progress bar, volume, and settings icons.



Escaneie o QR Code  
para baixar o aplicativo

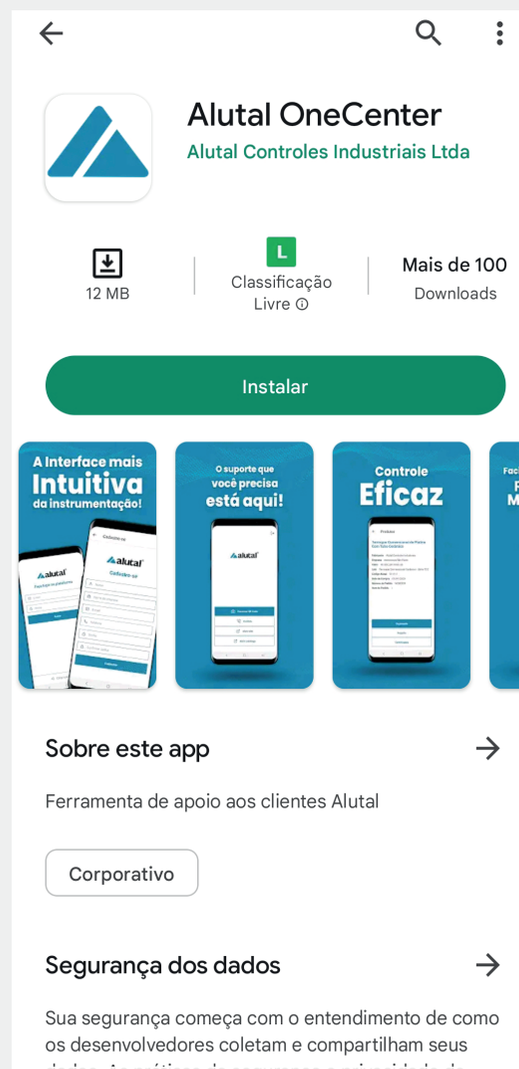
[https://play.google.com/store/apps/details?id=com.alutal.qrcodealutal&hl=pt\\_BR&gl=US](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.alutal.qrcodealutal&hl=pt_BR&gl=US)



<https://apps.apple.com/br/app/alutal-onecenter/id1557383329>



<https://apkfun.com/pt/Alutal-QRCode.html>



1

Baixe o app  
na sua loja  
de aplicativos

**alutal**<sup>®</sup>

Faça login na plataforma

E-mail

Senha

Entrar

[Esqueceu a senha?](#)

[→ Criar uma conta](#)

2

Faça seu cadastro ou login

Em caso de primeiro acesso é necessário seleccionar **CRIAR UMA CONTA** e preencher os requisitos para o cadastro.

← Cadastre-se

**alutal**<sup>®</sup>

Cadastre-se

Nome

Nome da empresa

E-mail

Telefone

Senha

Confirmar senha

Cadastrar

3

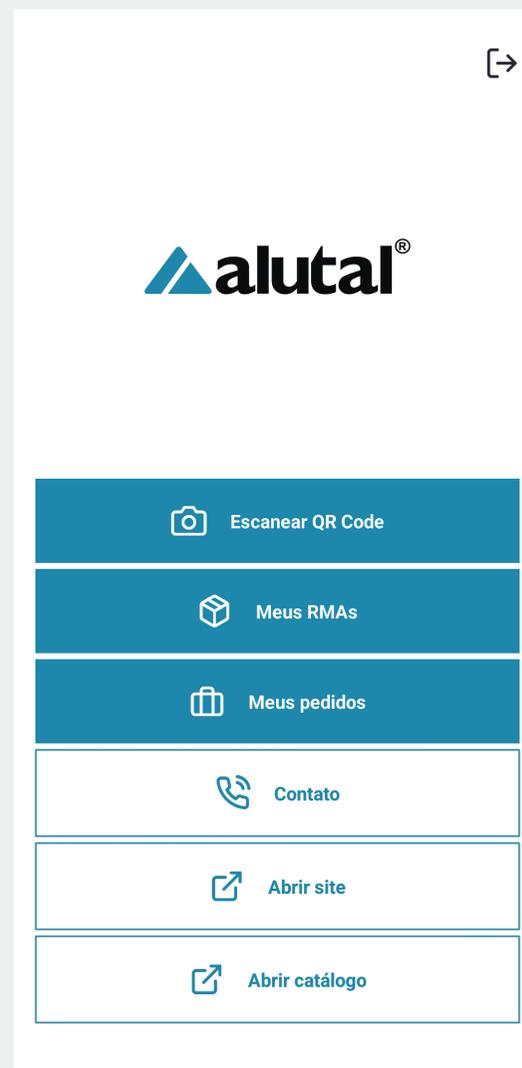
Em caso de primeiro acesso.

Insira os dados para preencher os requisitos do cadastro.



4

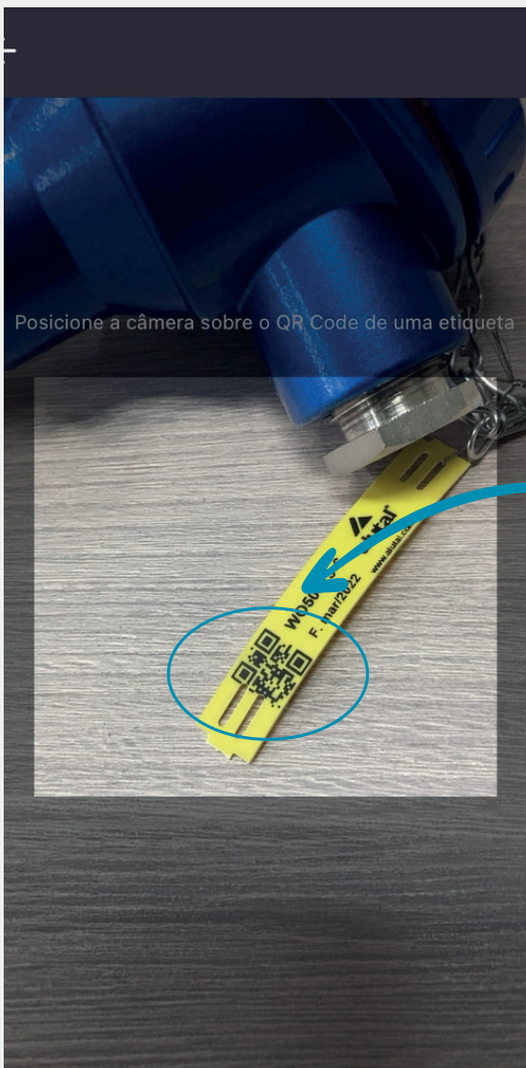
Bem-vindo!



5

Clique em Escanear QR Code

Na tela inicial é possível escanear o QR Code e obter informações do produto, meus RMAs, meus pedidos, contatos, site e abrir catálogo de produtos.



6

Aponte  
para a  
etiqueta

Para realização do escaner deve-se selecionar escanear QR Code e apontar a câmara para o QR Code na etiqueta ao qual se deseja obter as informações.

Deve-se posicionar a câmara no código QR Code e realizar a leitura, sempre observar foco, luminosidade e qualidade do código.

Ao realizar a leitura deverá ser redirecionado para a interface a seguir.

← Produtos

### Termopar Isolação Mineral com Pote

**Fabricante** Alutal Controles Industriais

**Empresa** Alutal Controles Industriais Ltda

**CNPJ** 07.092.005/0001-30

**Código Alutal** S16314

**Data da Compra** 08/08/2021

**Número do Pedido** WO98583

**Item do Pedido** 1

Orçamento

Suporte

Certificados

Abrir um RMA

7

Após escanear  
será redirecionado  
para tela com  
as informações

**Orçamento:** Ao selecionar será possível efetuar um novo orçamento a partir dos dados do produto ao qual foi feito a leitura ou gerar o orçamento de um novo produto.

**Suporte:** Requisitar suporte de nossa equipe especializada.

**Certificados:** Acessar os certificados relacionados ao produto escaneado.

**Abrir uma RMA:** Usado para abrir uma RMA e realizar o download da declaração de descontaminação.

← **Produtos**

**Termopar Isolação Mineral com Pote**

**Fabricante** Alutal Controles Industriais  
**Empresa** Alutal Controles Industriais Ltda  
**CNPJ** 07.092.005/0001-30  
**Código Alutal** S16314  
**Data da Compra** 08/08/2021  
**Número do Pedido** WO98583  
**Item do Pedido** 1

**Orçamento**

**Suporte**

**Certificados**

**Abrir um RMA**

← **Certificados**

**Termorresistência com Cabeçote Grande**

00-Certificado\_Calibração.pdf

00-Certificado\_Calibração1.pdf

00-Certificado\_Calibração2.pdf

00-Certificado\_Calibração3.pdf

00-Certificado\_Calibração4.pdf

00-Certificado\_Qualidade\_KitDemo\_25534.pdf

8

## Certificados



Selecione o arquivo para conferir as certificações

### Termorresistência com Cabeçote Grande

- 00-Certificado\_Calibração.pdf
- 00-Certificado\_Calibração1.pdf
- 00-Certificado\_Calibração2.pdf
- 00-Certificado\_Calibração3.pdf
- 00-Certificado\_Calibração4.pdf
- 00-Certificado\_Qualidade\_KitDemo\_25534.pdf

**alutal** Laboratório de Metrologia  
Laboratório de Calibração Acreditado pela CGCRE  
de acordo com a ABNT NBR 80/REC 17025, sob número CAL 0522

**CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO** - CALIBRATION REPORT  
N° CA-1651/22

Cliente Customer: Weg Drives & Controle - Automação Ltda  
Endereço Address: Av. Prefeito Waldemar Grubba, 3000 - JARAGUÁ DO SUL / SC  
Interessado Interested: O mesmo  
Processo Interno Internal Process: W059016-01-41348

Instrumento Instrument: TERMOPAR TIPO K - SIMPLES  
TAC do Instrumento Instrument ID: 1688021  
Local da calibração Calibration Site: Laboratório Alutal  
Tipo Isolação Isolation Type: CONVENCIONAL  
Diâmetro sensor Diameter: 32 AWG  
Comprimento sensor Length: 460 mm

Condições ambientais do laboratório Environment Conditions of the Laboratory:  
Temperatura ambiente Temperature: (23 ± 0,5) °C, Umidade relativa da atmosfera: Máx. 75%RH

Procedimento de calibração Calibration Method:  
O termopar foi calibrado por comparação a um padrão de referência em um meio termostático estável e homogêneo, sendo expressa a média de três leituras nos resultados indicados, conforme ILL-091 revisão 11  
The thermocouple was calibrated comparing to the reference standard in a thermostatic environment, expressing the average of three readings in the indicated results, according to the ILL-091 revision 11.

Padrões utilizados na calibração Reference standard used in the calibration:

TAG ID	Descrição Description	Data de calibração Calibration Date	Certificado Certificate	Validade Expiration Date	Rastreabilidade Traceability
P15	TERMORRESISTÊNCIA TIPO P.T.100	2011/01	LV04208/30131-21-R0	novembro-20	CAL 0127
CM4-304-PT-4W	CALIBRADOR TEMPERATURA	1688021	E1204MR21	agosto-23	CAL 0439
CM4-400-TC-K	CALIBRADOR TEMPERATURA	1688021	E1208MR21	agosto-23	CAL 0439
CE-K-002	CABO DE EXTENSÃO TIPO K	066700	LV04208/1688-30-R0	sete-20	CAL 0127

Resultados da calibração Calibration results:

VC (°C) CV (°C)	MM (°C) MA(°C)	Tendência (°C)	Profundidade de Imersão (mm) Immersion Depth (mm)	Incerteza Medição (°C) Measurement Uncertainty (°C)	Fator de abrangência Coverage Factor k	Escala de liberdade efetiva (eff) Degree of freedom
119,7	120,3	0,6	100	1,3	2,01	228
159,0	160,2	0,6	120	1,5	2,01	350
182,0	183,2	0,6	120	1,5	2,01	350
199,0	200,2	0,6	120	1,5	2,01	350
230,0	230,4	0,6	120	1,5	2,01	351

Observações: Referência a Escala Internacional de Temperatura de 1990 (ITS-90). The 1990 International Temperature Scale (ITS-90) was used as a reference.  
2. A incerteza de medição relatada é dada como a incerteza padrão de medição multiplicada pelo fator de abrangência k, de tal forma que a probabilidade de abrangência correspondente seja de aproximadamente 95%. The reported standard measurement uncertainty is declared as the standard measurement uncertainty multiplied by the coverage factor k, such that the coverage probability is approximately 95%.  
3. O cliente é responsável pelo equipamento a ser calibrado. This certificate refers exclusively to the calibrated instrument.  
4. É proibida a reprodução deste certificado, sem prévia autorização. The partial reproduction of this certificate is not allowed without previous authorization.  
5. Tendência = MM - VC; MA = valor convencional (padrão); Deviation MA = CV; MM = measure average and CV = conventional value.

Data de Calibração: 07/03/2022  
Data da Emissão: 07/03/2022

Dorival da Silva Lima Filho  
Signatário Autorizado  
Authorized Signatory

Alutal Controles Industriais Ltda  
Tel.: (11) 3033-8008  
www.alutal.com.br

CNPJ: 07.092.005/0001-30 | IE: 7  
Av. Sebastião Nunes, 85 | Jardim  
CSP-10112-575 - Votorantim



## Certificados

Tenha acesso ao arquivo, faça download!



Escanear QR Code

Meus RMAs

Meus pedidos

Contato

Abrir site

Abrir catálogo

## ← Meus pedidos

 **WO98583** R\$ 10.417,52 Enviado para Expedição

Pedido: 09/08/2021  
Entrega prevista: 30/08/2021

+ Detalhes

 **WO98584** R\$ 13.487,87 Pedido em Produção

Pedido: 20/07/2021  
Entrega prevista: 22/07/2021

+ Detalhes

 **WO98574** R\$ 8.567,51 Pedido Confirmado

Pedido: 12/07/2021  
Entrega prevista: 02/08/2021

+ Detalhes

 **WO98578** R\$ 3.008,07

Pedido: 29/03/2021  
Entrega prevista: 16/04/2021

+ Detalhes

 **WO98579** R\$ 14.066,52

Pedido: 29/03/2021  
Entrega prevista: 16/04/2021

+ Detalhes

10

## Meus pedidos

Tela que possibilita o acompanhamento dos pedidos e a visualização dos status de fabricação.

← Meus pedidos

 **WO98583** R\$ 10.417,52 [Enviado para Expedição](#)

Pedido: 09/08/2021  
Entrega prevista: 30/08/2021

- Detalhes

Status do pedido

Pedido Confirmado - 09/08/2021  
Pedido em Produção - 16/08/2021  
Enviado para Expedição - 13/10/2021  
Enviado para Expedição - 13/10/2021

Itens do pedido

Termopar Isolação Mineral com Pote

Termopar Isolação Mineral com Pote

Termorresistência com Cabeçote

Termorresistência com Cabeçote

Termopar Convencional de Platina Com Tubo Cerâmico

Termorresistencia com Poço Rosqueado Cônico

TERMORRESISTÊNCIA CONFORME DESENHO 10735-21-015

Termorresistencia para Poço

CABO DE EXTENSÃO ""J"" -12 X 2 X 20 AWG PVC X PVC COM BLINDAGEM ELETROSTÁTICA TOTAL INCLUSIVE DRENO

CABO DE EXTENSÃO ""PT-100"" - 4 X 24 AWG TEFLON X TEFLON

← Produtos

**Termopar Isolação Mineral com Pote**

**Fabricante** Alutal Controles Industriais  
**Empresa** Alutal Controles Industriais Ltda  
**CNPJ** 07.092.005/0001-30  
**Código Alutal** S16314  
**Data da Compra** 08/08/2021  
**Número do Pedido** WO98583  
**Item do Pedido** 1

**Orçamento**

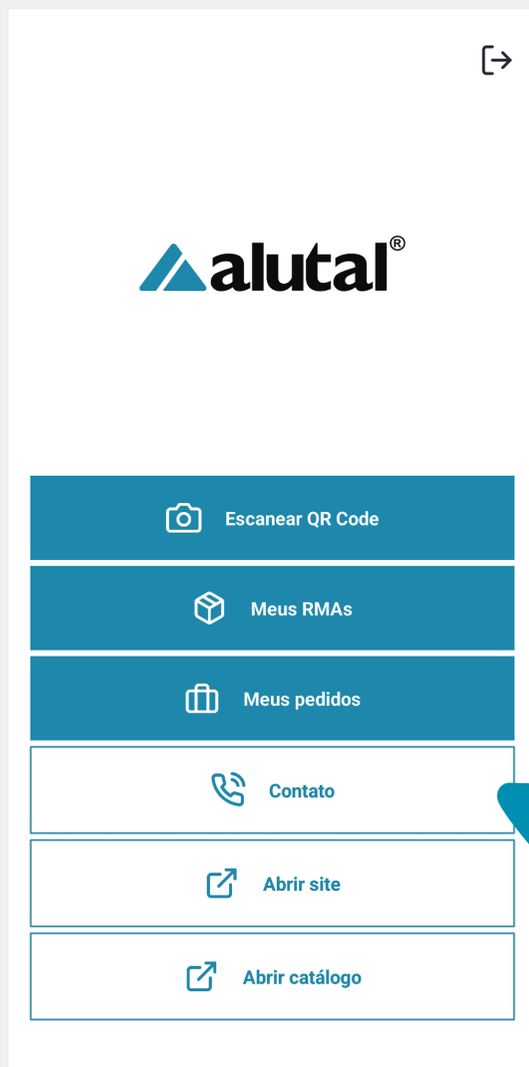
**Suporte**

**Certificados**

**Abrir um RMA**

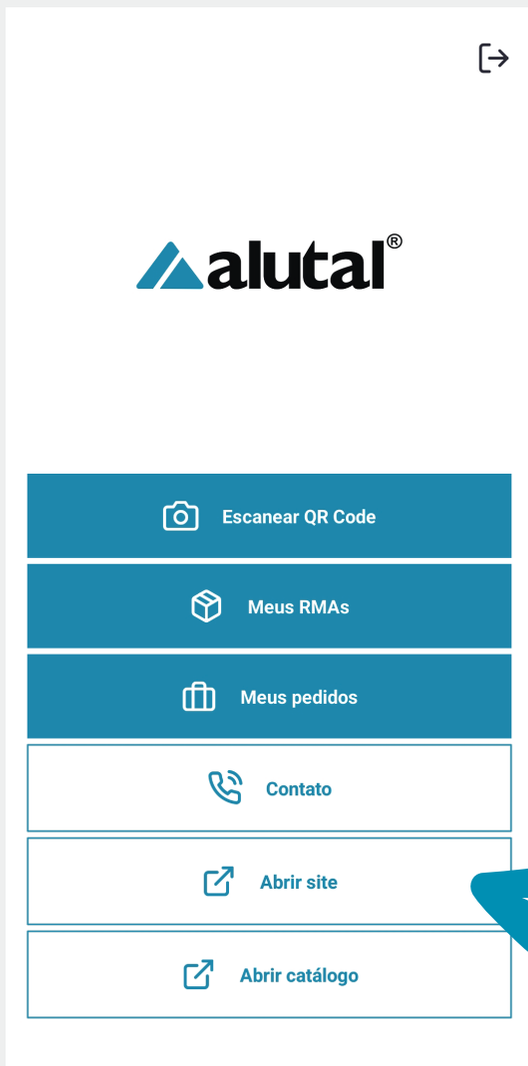
**11**  
Detalhes do pedido

Ao selecionar o produto é possível acessar informações como orçamento, suporte, certificados e abertura de RMA do produto selecionado.



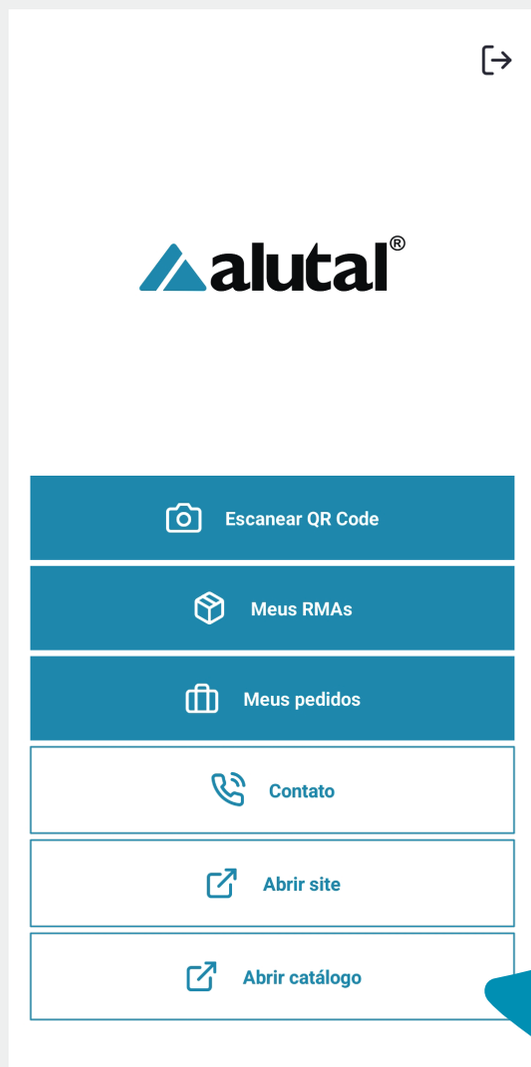
## 12 Contatos

A função de contato permite um acesso ao telefone de diversos setores da Alutal.



**13**  
Acessar o site

Ao selecionar abrir site é possível pesquisar pelos diversos produtos e serviços da Alutal.



14  
Acessar  
o catálogo

Quando selecionado o catálogo o cliente é redirecionado ao site para pesquisa do catálogo



[www.alutal.com.br](http://www.alutal.com.br)