

# TOMADAS & INTERRUPTORES

## LINHA ESATTA



# ESATTA

Motores | Automação | Energia | Transmissão & Distribuição | Tintas



# SUMÁRIO

A LINHA	03
CARACTERÍSTICAS	06
ITENS	10
DADOS TÉCNICOS	16
ESATTA NO PDV	21



# Você e seu lar em harmonia.



Na matemática da sofisticação, o resultado da soma de equilíbrio e harmonia é um produto bem pensado em todas as suas formas, geometricamente desenvolvido para unir design e funcionalidade. Foi assim que nasceu a linha ESATTA.

Tomadas & Interruptores que oferecem a perfeita combinação entre qualidade e versatilidade para uma decoração neutra, elegante e ao mesmo tempo cheia de personalidade. É a escolha certa para quem quer aliar bom gosto, praticidade e discrição.

Acesse mais  
informações em  
nosso site:



# CORES E FORMAS

**Minimalismo que valoriza o bom gosto.**

A linha ESATTA é o detalhe perfeito onde a discrição e o bom gosto são protagonistas. Design minimalista, linhas retas, curvas suaves, acabamento diferenciado e estilo contemporâneo traduzidos em conjuntos monocromáticos de cores sóbrias e elegantes.



# DESIGN E ACABAMENTO

Atemporal, o bom gosto para decorar.

A linha ESATTA é surpreendente em todas as formas e nos mínimos detalhes. Com design sob medida e material de qualidade superior, as tomadas e interruptores são produzidas em policarbonato e aditivos anti-UV que evitam o amarelamento da placa. São produtos que oferecem ótima resistência mecânica, elevado nível de isolamento elétrico e maior durabilidade.

**CANTOS LEVEMENTE ARREDONDADOS:**  
*elegância e suavidade.*

**DESIGN ULTRAFINO:**  
*discreto e elegante.*

**TOQUE SUAVE:**  
*conforto e suavidade.*

**DIMENSÕES PERFEITAS:**  
*para cobrir imperfeições da parede.*

**LEVE ÂNGULO NEGATIVO:**  
*evita acúmulos de sujeira.*



# SUPORTE

**Versátil e fácil de instalar.**

A linha ESATTA carrega a qualidade e a praticidade de todos os produtos da linha WEG. Com um sistema versátil e modular, a instalação fica muito mais simples e fácil.

**SISTEMA DE TRAVAS PROGRESSIVAS:**

*ajuste perfeito, mesmo em superfícies irregulares.*

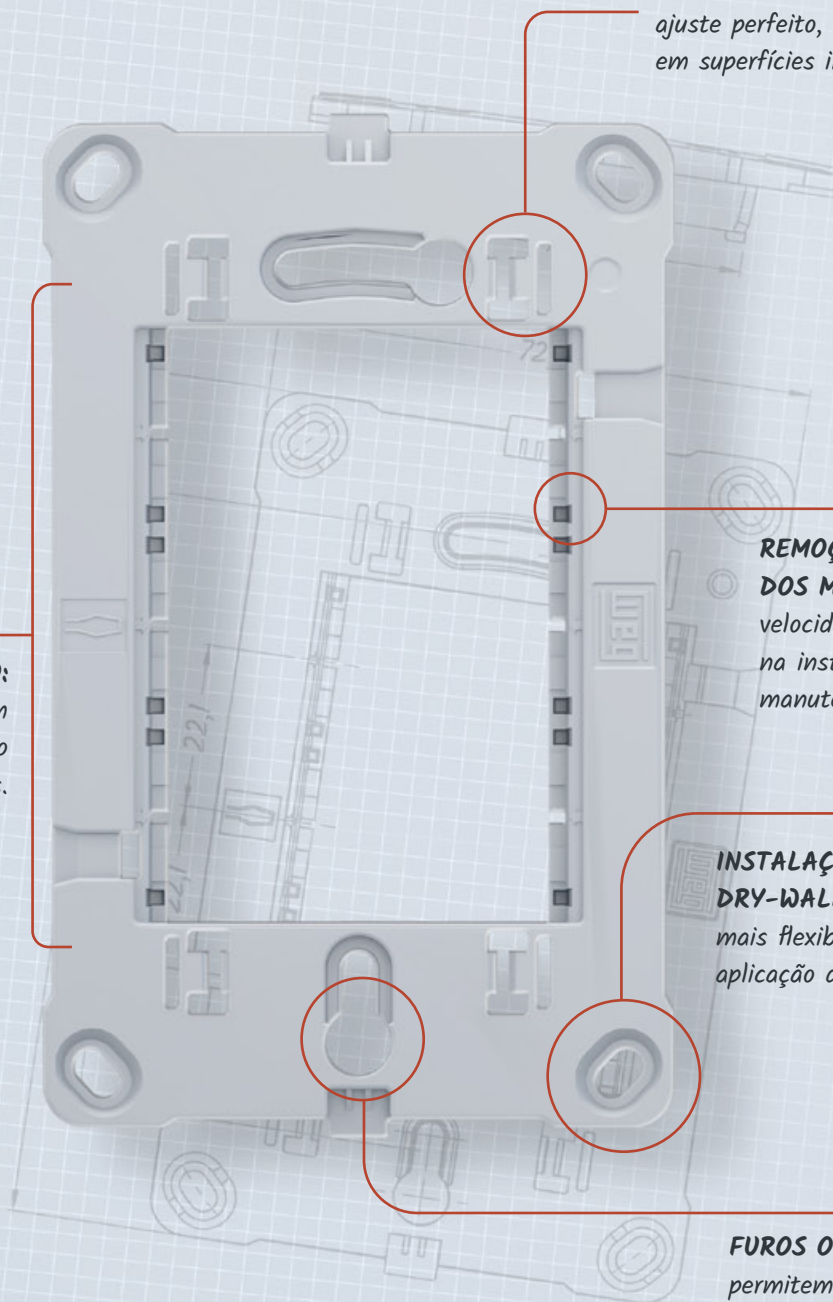
**REMOÇÃO FRONTAL DOS MÓDULOS:**  
*velocidade e praticidade na instalação e manutenção.*

**INSTALAÇÃO EM DRY-WALL OU MADEIRA:**  
*mais flexibilidade na aplicação do produto.*

**FUROS OBLONGOS:**  
*permitem o perfeito alinhamento do conjunto na parede.*

**SUPORTE REFORÇADO:**

*ideal mesmo em instalações com elevado número de fios e cabos.*



# INSTALAÇÃO

Pensada para facilitar a vida do profissional eletricista!



✔ **MECANISMO**

*Os contatos elétricos produzidos em liga de prata proporcionam maior durabilidade e segurança.*

✔ **BORNES PROTEGIDOS**

*Evitam contatos acidentais entre os condutores energizados.*

✔ **PARAFUSOS IMPERDÍVEIS**

✔ **DERIVAÇÃO DE CIRCUITOS**

*Facilidade de conexão de cabos em múltiplas posições.*

✔ **CONEXÃO**

*Cabos até 4 mm<sup>2</sup> e fios até 2,5 mm<sup>2</sup>.*

✔ **FIXAÇÃO POR PRENSA-CABOS**

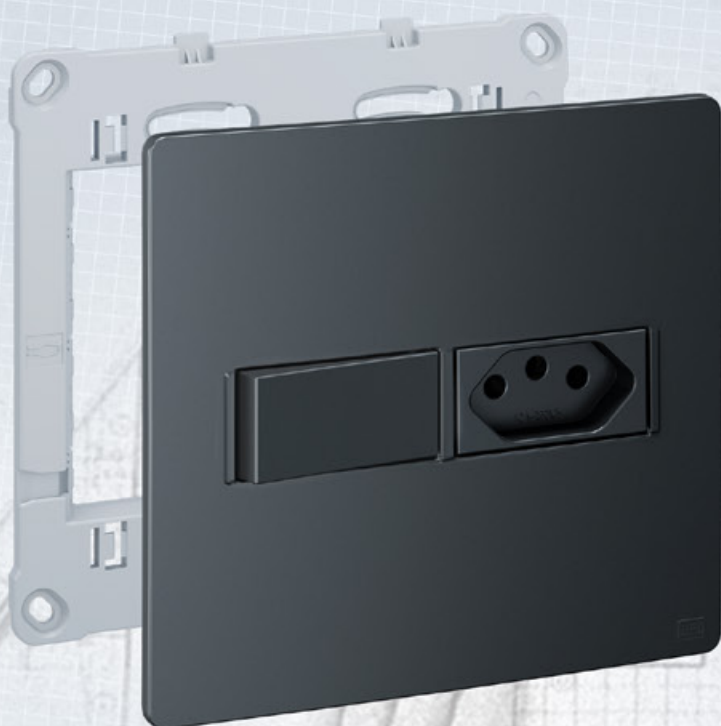
*Garantia de uma conexão rápida, prática e segura.*

✔ **VARIEDADE DE FUNÇÕES**

*27 opções de módulos, cada um disponível nas 3 cores.*



# QUALIDADE E GARANTIA



**Quem conhece, confia.  
Quem instala, recomenda.**

A Linha Esatta carrega toda qualidade e confiança da marca WEG porque segue rigorosos processos produtivos, que agregam segurança, garantia e sofisticação à decoração de milhares de lares. São produtos pensados fabricados e testados para oferecer a melhor experiência e usabilidade.

**5 ANOS DE GARANTIA:**

*qualidade que aumenta a confiança e a durabilidade. 60 meses de garantia no mecanismo eletromecânico.*

**QUALIDADE NO PROCESSO, DA FABRICAÇÃO AO PÓS-VENDAS:**

*linha com certificação de qualidade ISO 9001 e ISO 14001. Produtos fabricados, vendidos e despachados seguindo processos padronizados e que respeitam o meio ambiente.*

**TESTADO E APROVADO:**

*Tomadas e interruptores rigorosamente testados e analisados por entidades certificadoras do INMETRO, projetados e fabricados sob as normas técnicas vigentes.*



# SEGURANÇA E TECNOLOGIA

## Conectividade faz parte da decoração

A linha ESATTA segue o DNA de inovação e conectividade da WEG Tomadas. Por isso, além de elegantes e funcionais para decorar, os produtos da linha trazem a versatilidade da tomada USB. É mais praticidade para recarregar seus dispositivos com rapidez e segurança.



*BIVOLT 100-240 V ca*



*CARREGAMENTO  
RÁPIDO*








*CONEXÃO PARA USB  
TIPO-A E TIPO-C*





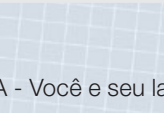
*Nota: imagens meramente ilustrativas.*

# MÓDULOS

## Interruptores

	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Interruptor simples 10 A - 250 V ca 1 módulo	Branco	50	16025027
		Grafite	20	16027368
		Argila	20	16027573
	Interruptor paralelo 10 A - 250 V ca 1 módulo	Branco	50	16025069
		Grafite	20	16027369
		Argila	20	16027575
	Interruptor intermediário 10 A - 250 V ca 1 módulo	Branco	20	16025400
		Grafite	20	16027372
		Argila	20	16027576
	Interruptor bipolar simples 10 A - 250 V ca 1 módulo	Branco	20	16025405
		Grafite	20	16027413
		Argila	20	16027577
	Interruptor bipolar paralelo 10 A - 250 V ca 1 módulo	Branco	20	16025407
		Grafite	20	16027414
		Argila	20	16027698
	Interruptor reversível para persiana 16 A - 250 V ca 1 módulo	Branco	5	16095922
		Grafite	5	16095925
		Argila	5	16095924
	Interruptor simples/paralelo com LED 10 A - 250 V ca 1 módulo	Branco	20	16025489
		Grafite	20	16027415
		Argila	20	16027699

## Pulsadores

	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Pulsador para campainha 10 A - 250 V ca 1 módulo	Branco	20	16025491
		Grafite	20	16037510
		Argila	20	16028604
	Pulsador universal sem marcação 10 A - 250 V ca 1 módulo	Branco	20	16025494
		Grafite	20	16037514
		Argila	20	16028605
	Pulsador universal sem marcação com LED 10 A - 250 V ca 1 módulo	Branco	20	16091458
		Grafite	20	16091467
		Argila	20	16091466

# MÓDULOS


## Tomadas de energia

	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Tomada 2P+T 10 A - 250 V 1 módulo	Branco	50	16025496
		Grafite	20	16037529
		Argila	20	16028606
	Tomada 2P+T 20 A - 250 V 1 módulo	Branco	50	16025508
		Grafite	20	16037532
		Argila	20	16028607
	Tomada 2P+T 10 A - 250 V 1 módulo	Vermelho	20	16026371
	Tomada 2P+T 20 A - 250 V 1 módulo	Vermelho	20	16026372

## Tomadas de comunicação

	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Tomada para telefone RJ11 4 fios 1 módulo	Branco	20	16026212
		Grafite	20	16037536
		Argila	20	16028659
	Tomada para rede de informática RJ45 CAT 5e - 1 módulo	Branco	20	16026214
		Grafite	20	16037559
		Argila	20	16028660
	Tomada para rede de informática RJ45 CAT 6 - 1 módulo	Branco	20	16026215
		Grafite	20	16037563
		Argila	20	16028664
	Tomada para antena de TV - terminal coaxial 75 Ω - 1 módulo	Branco	20	16026217
		Grafite	20	16037578
		Argila	20	16028640
	Tomada conector HDMI tipo A 1 módulo	Branco	5	16095828
		Grafite	5	16095830
		Argila	5	16095829

## Campainhas




	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Campainha cigarra bivolt (127/220 V ca) 1 módulo	Branco	15	16026298
		Grafite	15	16037582
		Argila	15	16028641

# MÓDULOS

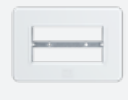

## Eletrônicos

	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Variador de luminosidade (dimmer) rotativo 127 V ca/300 W - 1 módulo	Branco	5	16026302
		Grafite	5	16037585
		Argila	5	16028642
	Variador de luminosidade (dimmer) rotativo 220 V ca/600 W - 1 módulo	Branco	5	16026304
		Grafite	5	16037601
		Argila	5	16028643
	Sensor de presença bivolt 127/220 V ca pot. nominal 600/1.100 W 1 módulo	Branco	5	16026318
		Grafite	5	16037667
		Argila	5	16028759
	Carregador Keystone USB Tipo-A bivolt Entrada: 110-240 V ca - 50/60 Hz Saída: 5 V/2,0 A 1 módulo	Branco	5	16026321
		Grafite	5	16037802
		Argila	5	16028782
	Carregador Keystone USB Tipo-C bivolt Entrada: 100-240 V ca - 50/60 Hz Saída: 5 V/3,0 A, 9 V/2,0 A e 12 V/1,5 A 1 módulo	Branco	5	16567784
		Grafite	5	16567786
		Argila	5	16567779

## Módulos complementares e acessórios

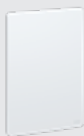



	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Kit módulo cego (2 unidades por emb.) 1 módulo	Branco	50	16026322
		Grafite	50	16027416
		Argila	50	16028783
	Kit módulo saída de fio (2 unidades por emb.) 1 módulo	Branco	20	16026324
		Grafite	20	16027417
		Argila	20	16028785
	Kit módulo para conector RJ45 (2 unidades por emb.) 1 módulo	Branco	20	16026325
		Grafite	20	16027568
		Argila	20	16028808





## Placas para móveis e pedras

	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Placa de embutir Móveis e Pedras Esatta 2x Ø35 mm 1 módulo	Branco	20	16819015
		Grafite	20	16819226
		Argila	20	16819225
	Placa de embutir Móveis e Pedras Esatta 4x Ø35 mm 2 módulos	Branco	15	16819227
		Grafite	15	16819369
		Argila	15	16819368

# PLACAS E SUPORTES



## Placas e suporte

Placas 4x2	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Placa 4x2" cega	Branco	40	14857780
		Grafite	40	16037851
		Argila	40	16028811
	Placa 4x2" 1 posição	Branco	40	14857734
		Grafite	40	16037855
		Argila	40	16028813
	Placa 4x2" 2 posições distanciadas	Branco	40	14857736
		Grafite	40	16037889
		Argila	40	16028913
	Placa 4x2" 3 posições	Branco	40	14857737
		Grafite	40	16037892
		Argila	40	16028959

Placas 4x4	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Placa 4x4" cega	Branco	30	14857786
		Grafite	30	16037896
		Argila	30	16028966
	Placa 4x4" 2 posições (1+1)	Branco	30	14857781
		Grafite	30	16037910
		Argila	30	16029103
	Placa 4x4" 4 posições distanciadas	Branco	30	14857782
		Grafite	30	16037913
		Argila	30	16029104
	Placa 4x4" 6 posições	Branco	30	14857785
		Grafite	30	16037916
		Argila	30	16029156

# PLACAS E SUPORTES

## Placas e suporte

Suportes	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Suporte 4x2"	-	30	14857850
	Suporte 4x4"	-	20	14857852

## Placas com suporte

Placas com suporte 4x2"	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Placa 4x2" cega + suporte	Branco	30	16089864
	Placa 4x2" 1 posição + suporte	Branco	30	16089865
	Placa 4x2" 2 posições + suporte	Branco	30	16089866
	Placa 4x2" 3 posições + suporte	Branco	30	16090949

## Placas com suporte

Placas com suporte 4x4"	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	Placa 4x4" cega + suporte	Branco	15	16091198
	Placa 4x4" 2 posições (1+1) + suporte	Branco	15	16091200
	Placa 4x4" 4 posições (2+2) + suporte	Branco	15	16091201
	Placa 4x4" 6 posições (3+3) + suporte	Branco	15	16091202

# CONJUNTOS MONTADOS

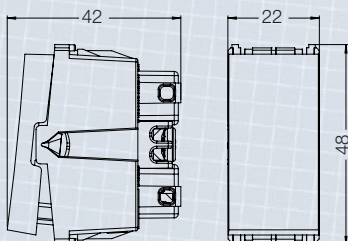
## Conjuntos montados com placa e suporte 4x2

Placas 4x2	Descrição	Cor	Embalagem (peças)	Código
	1 interruptor simples 10 A - 250 V ca + placa 4x2" + suporte	Branco	15	16091318
		Grafite	15	16093612
	1 interruptor paralelo 10 A - 250 V ca + placa 4x2" + suporte	Branco	15	16091319
		Grafite	15	16093616
	2 interruptores simples 10 A - 250 V ca + placa 4x2" + suporte	Branco	15	16091321
	1 tomada 2P+T 10 A - 250 V ca + placa 4x2" + suporte	Branco	15	16091204
		Grafite	15	16093668
	1 tomada 2P+T 20 A - 250 V ca + placa 4x2" + suporte	Branco	15	16091205
		Grafite	15	16093669
	2 tomadas 2P+T 10 A - 250 V ca + placa 4x2" + suporte	Branco	15	16091206
	2 tomadas 2P+T 20 A - 250 V ca + placa 4x2" + suporte	Branco	15	16091207
	1 interruptor simples + 1 tomada 2P+T 10 A - 250 V ca + placa 4x2" + suporte	Branco	15	16093229
	1 interruptor simples + 1 tomada 2P+T 20 A - 250 V ca + placa 4x2" + suporte	Branco	15	16093236
	1 conjunto controle para ventilador de teto bivolt + placa 4x2" + suporte	Branco	3	16227210

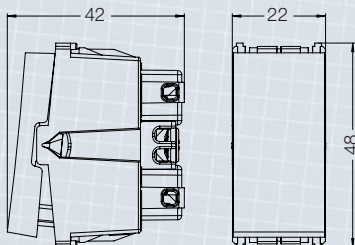
# DIMENSÕES (MM)

## Interruptores

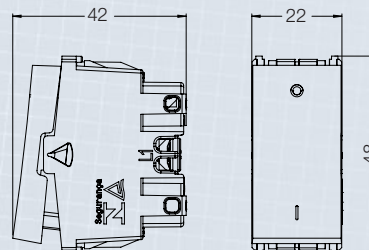
**Interruptor Simples**



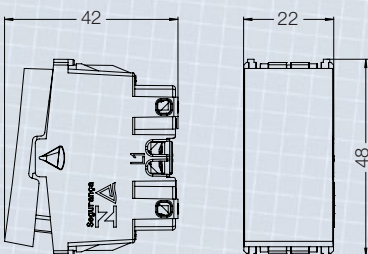
**Interruptor Paralelo**



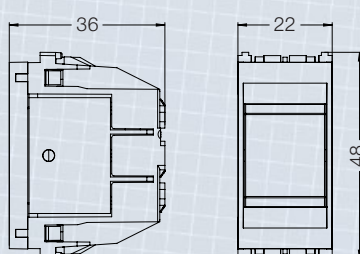
**Interruptor Bipolar Simples**



**Interruptor Bipolar Paralelo**

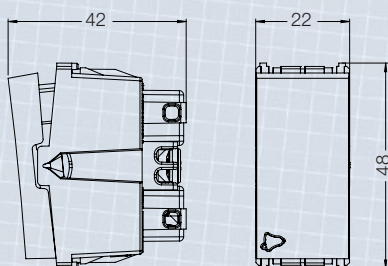


**Interruptor Persiana**

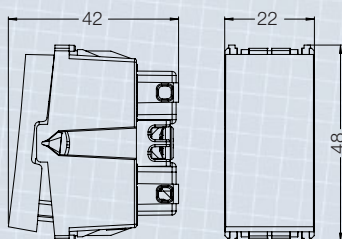


## Pulsadores

**Pulsador Campainha**

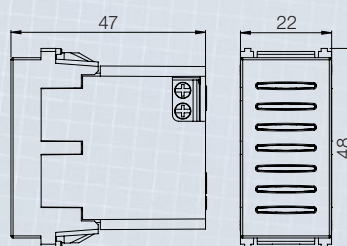


**Pulsador Universal sem Gravação**



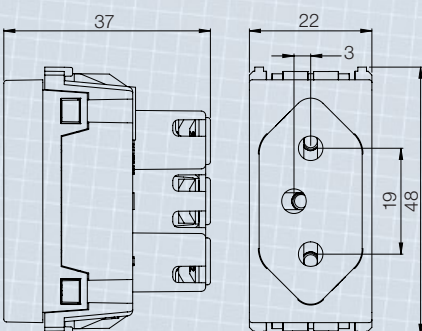
## Campainha

**Campainha Cigarra**



## Tomadas de energia

**Tomada 10 A e 20 A**

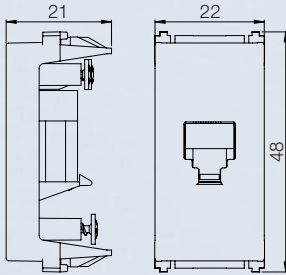




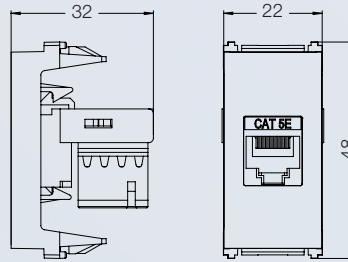
# DIMENSÕES (MM)

## Tomadas de comunicação

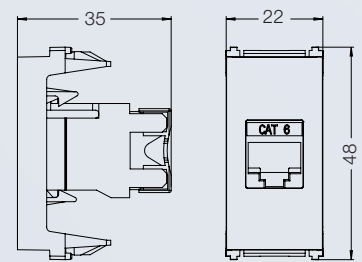
**Módulo RJ11**



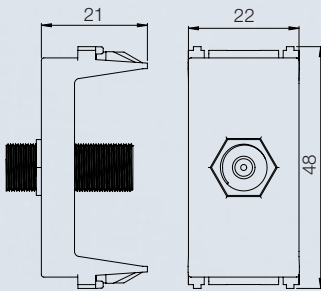
**Módulo RJ45 CAT5E**



**Módulo RJ45 CAT6**

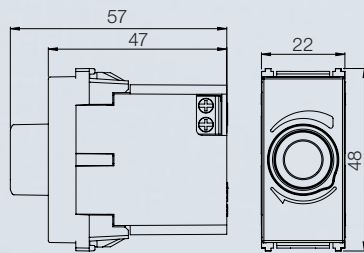


**Módulo Antena**

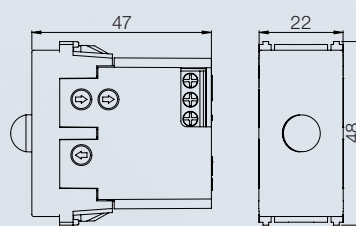


## Eletrônicos

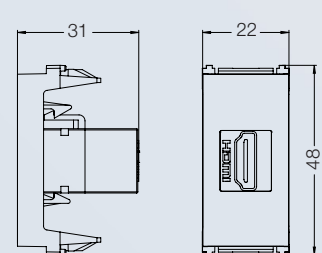
**Módulo Dimmer**



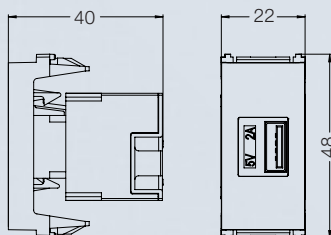
**Módulo Sensor de Presença**



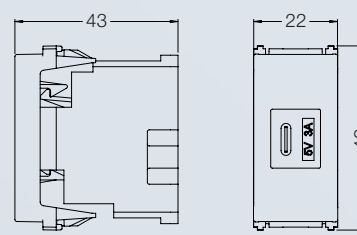
**Módulo HDMI**



**Módulo Carregador Keystone USB Tipo-A**



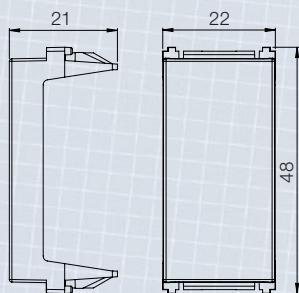
**Módulo Carregador Keystone USB Tipo-C**



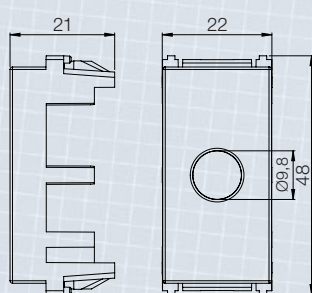
# DIMENSÕES (MM)

## Módulos complementares

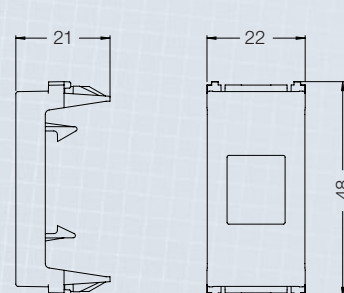
**Módulo Cego**



**Módulo Saída de Fio**

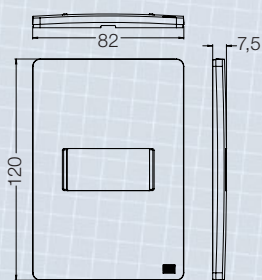


**Módulo para RJ45**

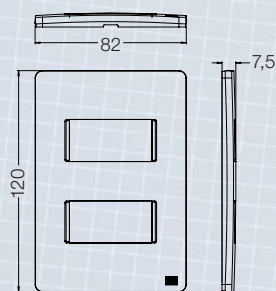


## Placas

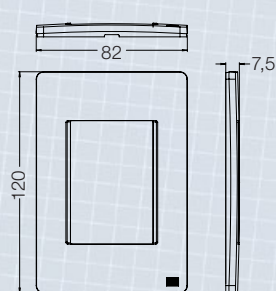
**Placa 4x2 1 POS**



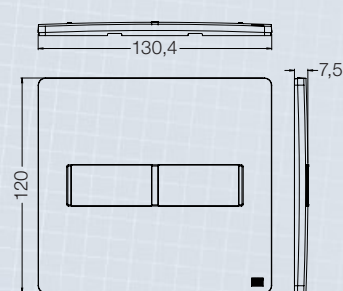
**Placa 4x2 1 POS**



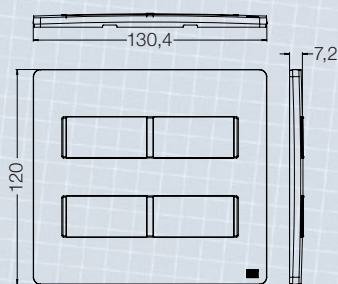
**Placa 4x2 3 POS**



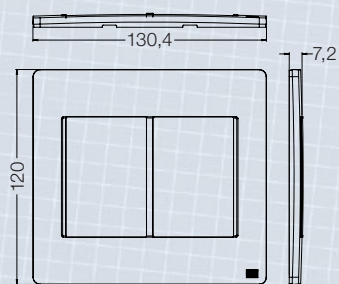
**Placa 4x4 2 POS**



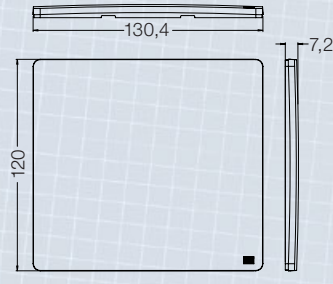
**Placa 4x4 4 POS**



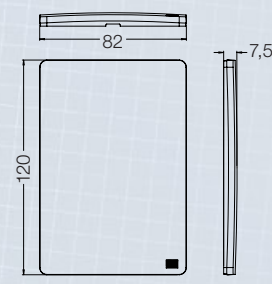
**Placa 4x4 6 POS**



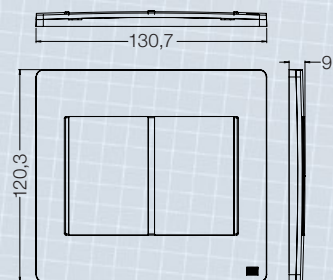
**Placa 4x4 CEGA**



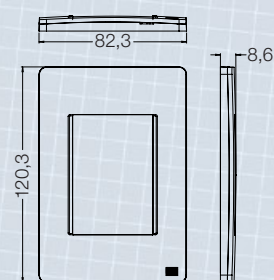
**Placa 4x2 CEGA**



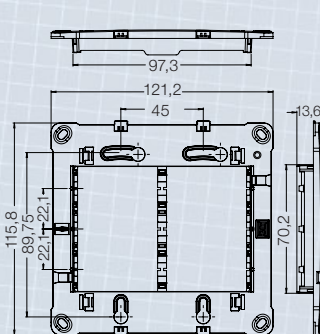
**Placa Aro LED 4x4 6 POS**



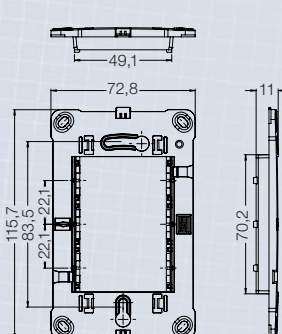
**Placa Aro LED 4x2 3 POS**



**Suporte 4x4**

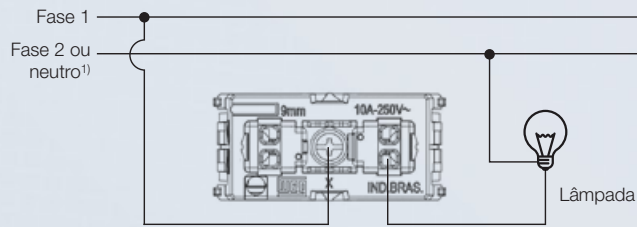


**Suporte 4x2**



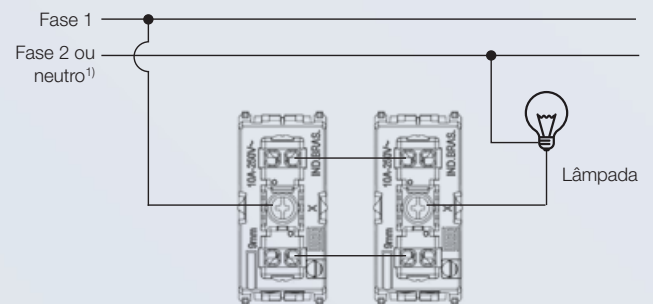
# ESQUEMAS DE LIGAÇÃO

## Interruptor simples



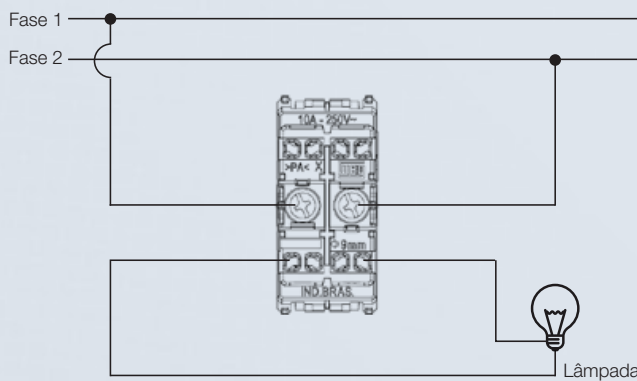
Nota: 1) Depende da tensão de alimentação 127 V ca ou 220 V ca.

## Interruptor paralelo

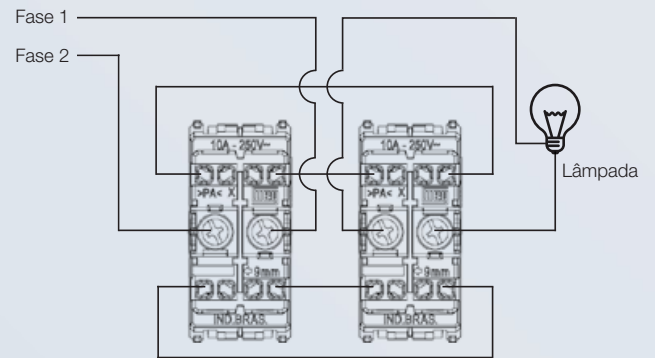


Nota: 1) Depende da tensão de alimentação 127 V ca ou 220 V ca.

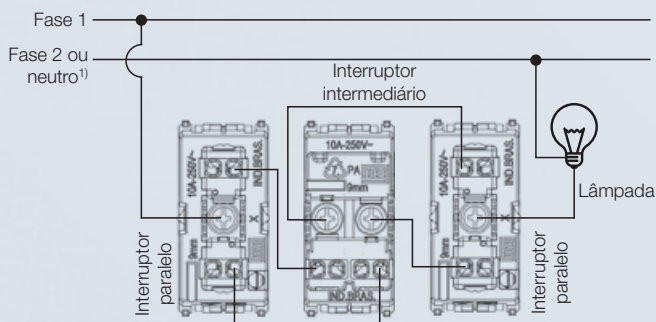
## Interruptor bipolar simples



## Interruptor bipolar paralelo

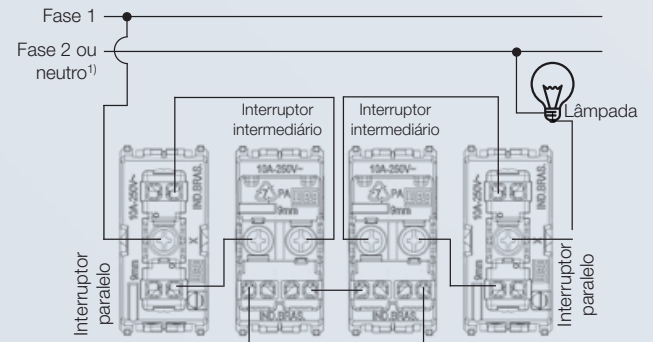


## Interruptor paralelo + intermediário



Nota: 1) Depende da tensão de alimentação 127 V ca ou 220 V ca.

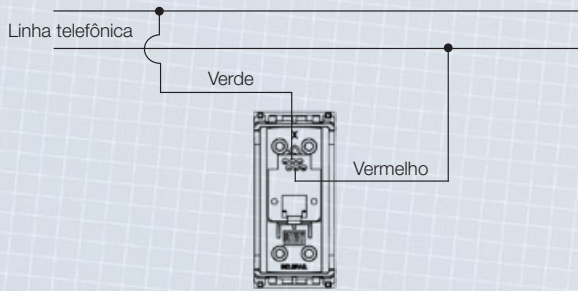
## Dois intermediários e dois paralelos



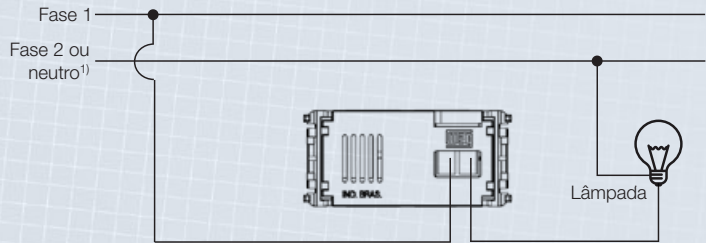
Nota: 1) Depende da tensão de alimentação 127 V ca ou 220 V ca.

# ESQUEMAS DE LIGAÇÃO

## RJ11

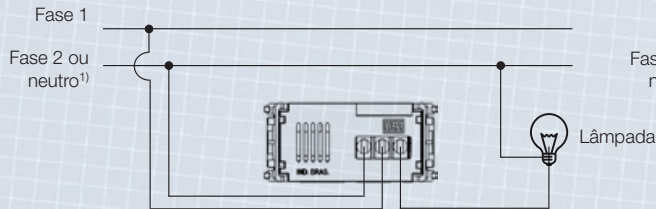


## Dimmer



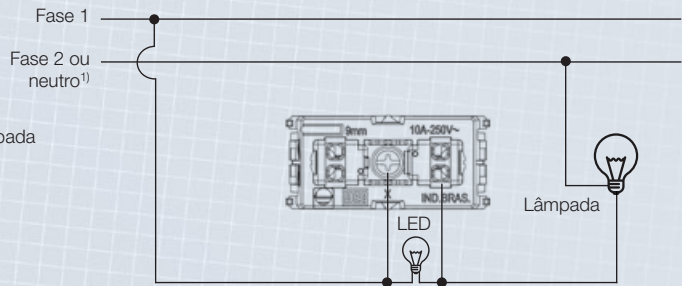
Nota: 1) Depende da tensão de alimentação 127 V ca ou 220 V ca.

## Sensor de presença



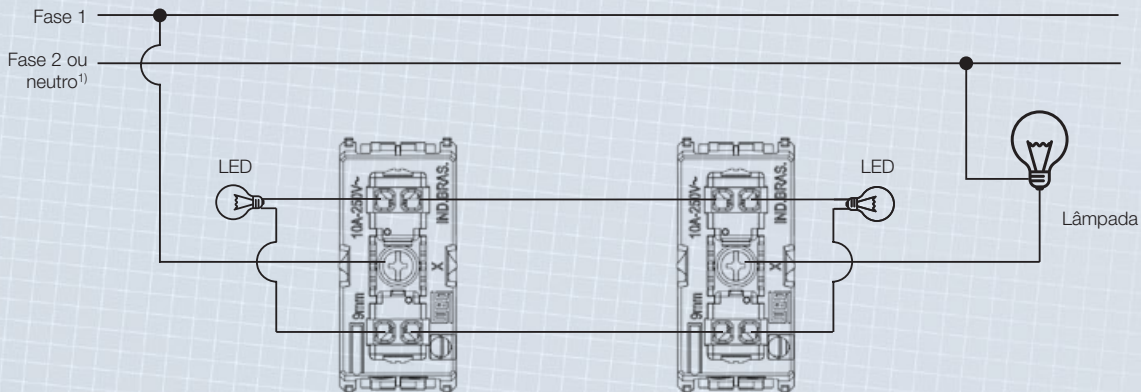
Nota: 1) Depende da tensão de alimentação 127 V ca ou 220 V ca.

## Interruptor com LED



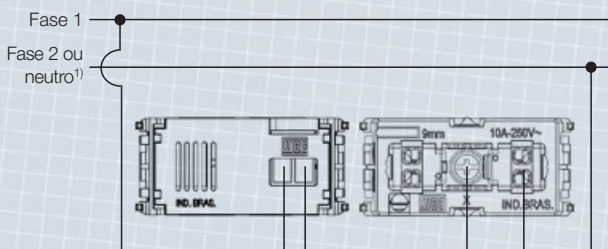
Nota: 1) Depende da tensão de alimentação 127 V ca ou 220 V ca.

## Interruptor paralelo com LED



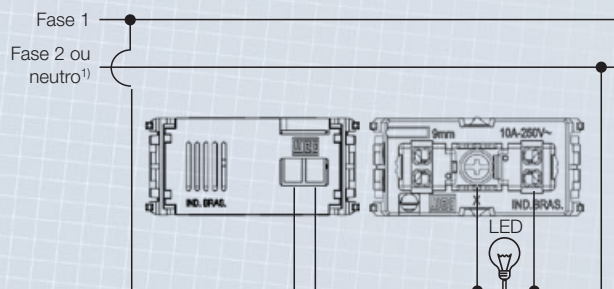
Nota: 1) Depende da tensão de alimentação 127 V ca ou 220 V ca.

## Campainha cigarras com pulsador



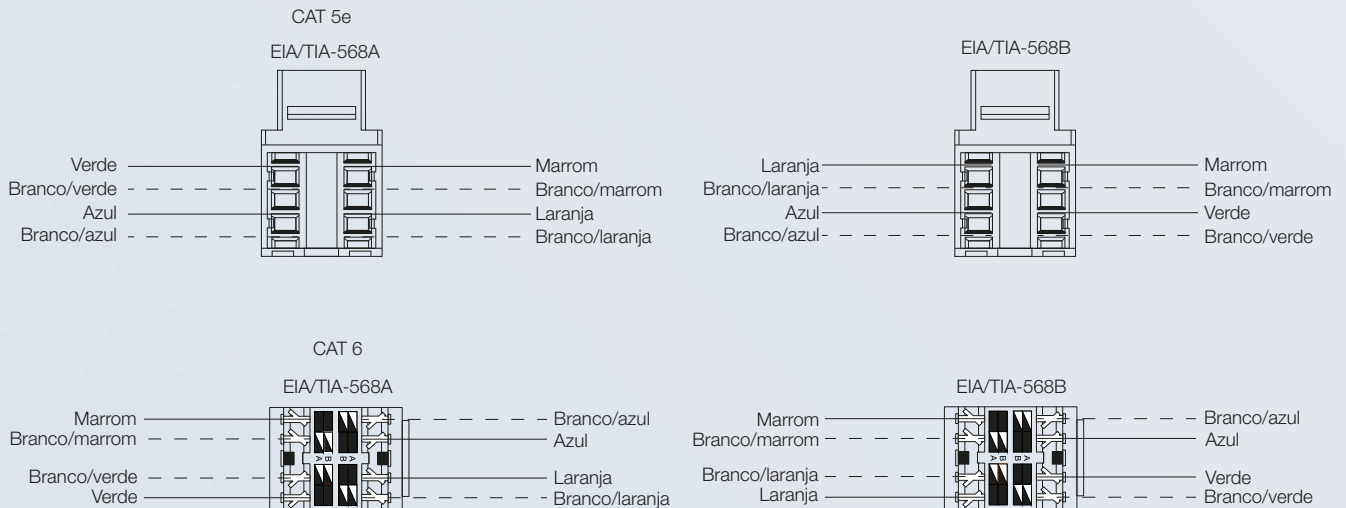
Nota: 1) Depende da tensão de alimentação 127 V ca ou 220 V ca.

## Campainha cigarras com pulsador com LED



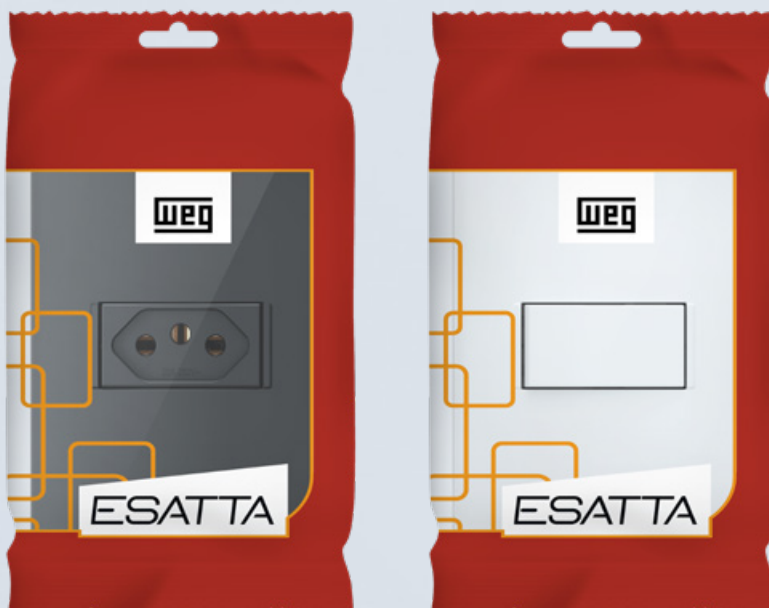
# ESQUEMAS DE LIGAÇÃO

## RJ45



Notas: Se um cabo for fabricado com ambas as pontas em T568A ou ambas as pontas em T568B, ele será um cabo direto.  
 Se fabricado com uma ponta A e outra ponta B, será um cabo crossover.  
 Cabo direto (patch cable): Este tipo de cabo é o mais utilizado. Tem a finalidade de ligar um computador a um HUB.  
 Cabo crossover: Utilizado para interligar dois computadores sem a necessidade de um HUB.

Em evidência na decoração, em  
**DESTAQUE NO PDV.**



Com design funcional e cores vibrantes, a embalagem da Linha ESATTA foi especialmente desenvolvida para destacar o produto no PDV, facilitando a identificação do cliente que procura a confiabilidade e a qualidade já reconhecidas das soluções WEG Tomadas.



H O M E

## A TECNOLOGIA DO SEU JEITO!

### Integre a beleza e o design contemporâneo das Tomadas & Interruptores WEG com as soluções para casas inteligentes da WEG Home.

Com os dispositivos para automação residencial WEG Home, você garante mais facilidade, praticidade, conforto e segurança para o seu dia a dia.

- Ajuste a iluminação dos seus ambientes
- Controle a temperatura do ar-condicionado
- Abra e feche persianas
- Troque o canal de TV
- Ligue/desligue eletrodomésticos à distância
- Monitore o seu lar
- E muito mais!



**Conheça a linha**  
completa pelo QR CODE  
ou clicando aqui



**Saiba onde comprar**  
pelo QR CODE ou  
clicando aqui



**Baixe o aplicativo**  
WEG Home pelo QR CODE  
ou clicando aqui



# Presença Global é essencial. Entender o que você precisa também.

## Presença Global

Com mais de 30.000 colaboradores por todo o mundo, somos um dos maiores produtores mundiais de motores elétricos, equipamentos e sistemas eletroeletrônicos. Estamos constantemente expandindo nosso portfólio de produtos e serviços com conhecimento especializado e de mercado. Criamos soluções integradas e customizadas que abrangem desde produtos inovadores até assistência pós-venda completa.

Com o *know-how* da WEG, as **tomadas & interruptores linha Esatta** são a escolha certa para sua aplicação e seu negócio, com segurança, eficiência e confiabilidade.



**Disponibilidade** é possuir uma rede global de serviços



**Parceria** é criar soluções que atendam suas necessidades

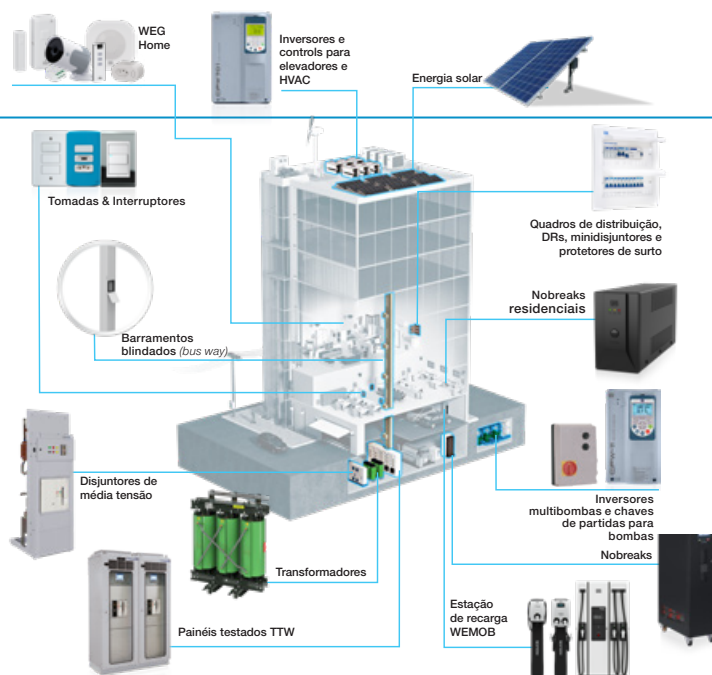


**Competitividade** é unir tecnologia e inovação

## Conheça

Produtos de alto desempenho e confiabilidade, para melhorar o seu processo produtivo.

Excelência é desenvolver soluções que aumentem a produtividade de nossos clientes, com uma linha completa para automação industrial.



Acesse:

[www.weg.net](http://www.weg.net)



[youtube.com/wegvideos](https://youtube.com/wegvideos)

O escopo de soluções do Grupo WEG não se limita aos produtos e soluções apresentados nesse catálogo. Para conhecer nosso portfólio, consulte-nos.

Conheça as operações mundiais da WEG



[www.weg.net](http://www.weg.net)



 +55 47 3276.4000

 [automacao@weg.net](mailto:automacao@weg.net)

 Jaraguá do Sul - SC - Brasil

Cód: 50123209 | Rev: 00 | Data (m/a): 09/2022.

Sujeito a alterações sem aviso prévio.

As informações contidas são valores de referência.