



# CAMPANHA INDÚSTRIA

Campanha válida de 01 Março até 31 Dezembro 2021



## ELETRÓNICA

### Fontes de alimentação ECO POWER

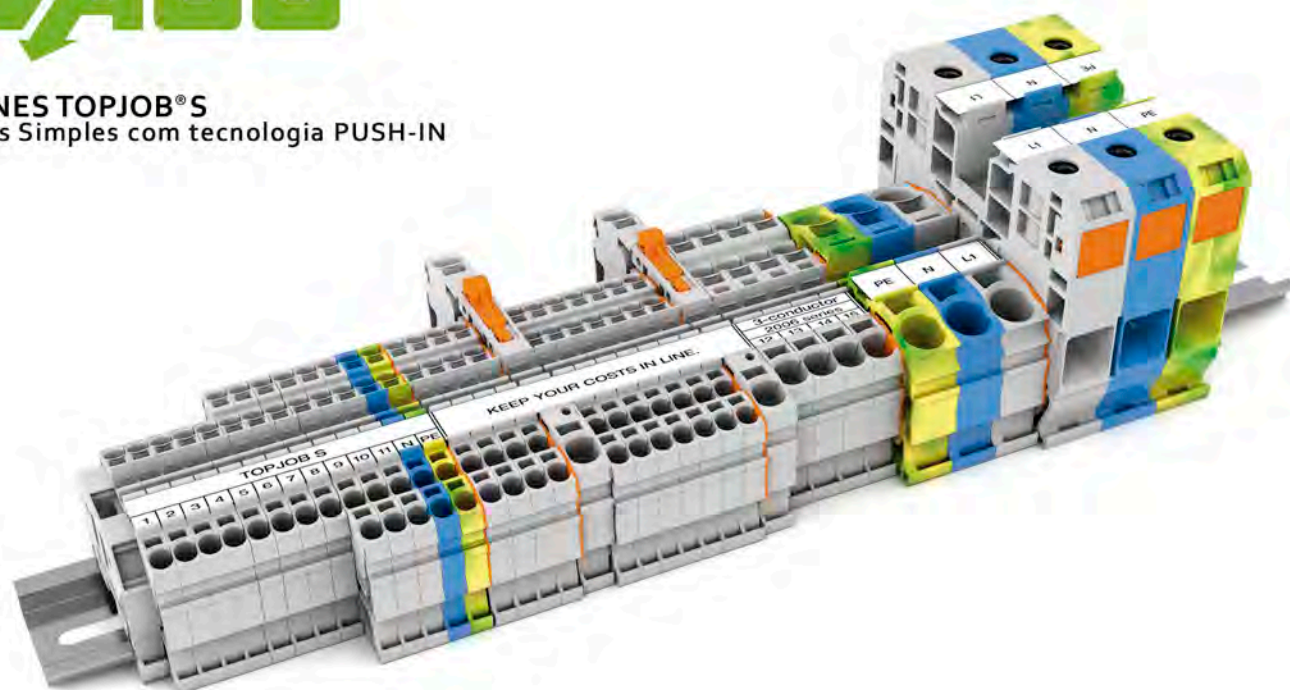
- Fonte de Alimentação comutadas
- Arrefecimento natural por convecção quando montadas horizontalmente
- Formato fechado para uso em quadros elétricos
- Adequado para funcionamento em série ou paralelo
- Tensão de saída isolada galvanicamente (SELV) de acordo com a EN 60950-1 / UL 60950-1
- Montagem em calha DIN 35 em diferentes posições
- Instalação simplificada com suporte e fixação de cabos



Descrição	código	emb. unid.
ECO POWER saída 12 Vdc 2 A	787-1701	01
ECO POWER saída 24 Vdc 2,5 A	787-1712	01
ECO POWER saída 24 Vdc 5 A	787-1722	01
ECO POWER saída 24 Vdc 10 A	787-1732	01
ECO POWER saída 12 Vdc 4 A	787-1711	01
ECO POWER saída 12 Vdc 8 A	787-1721	01
ECO POWER saída 24 Vdc 1,3 A	787-1702	01

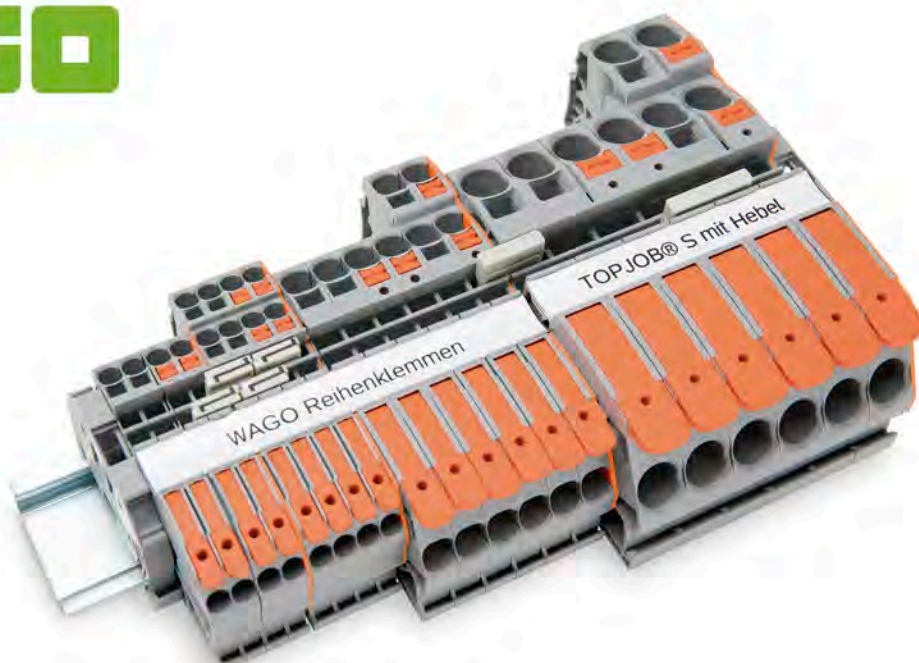


**BORNES TOPJOB® S**  
Bornes Simples com tecnologia PUSH-IN



Descrição	código	emb. unid.
Borne CAGE CLAMP - até 1mm <sup>2</sup> - Cinza	2000-1201	100
Borne CAGE CLAMP - até 1mm <sup>2</sup> - Azul	2000-1204	100
Borne CAGE CLAMP - até 1mm <sup>2</sup> - Terra	2000-1207	100
Borne CAGE CLAMP - até 1,5mm <sup>2</sup> - Cinza	2001-1201	100
Borne CAGE CLAMP - até 1,5mm <sup>2</sup> - Azul	2001-1204	100
Borne CAGE CLAMP - até 1,5mm <sup>2</sup> - Terra	2001-1207	100
Borne CAGE CLAMP - até 2,5mm <sup>2</sup> - Cinza	2002-1201	100
Borne CAGE CLAMP - até 2,5mm <sup>2</sup> - Azul	2002-1204	100
Borne CAGE CLAMP - até 2,5mm <sup>2</sup> - Terra	2002-1207	100
Borne CAGE CLAMP - até 4mm <sup>2</sup> - Cinza	2004-1201	50
Borne CAGE CLAMP - até 4mm <sup>2</sup> - Azul	2004-1204	50
Borne CAGE CLAMP - até 4mm <sup>2</sup> - Terra	2004-1207	50
Borne CAGE CLAMP - até 6mm <sup>2</sup> - Cinza	2006-1201	50
Borne CAGE CLAMP - até 6mm <sup>2</sup> - Azul	2006-1204	50
Borne CAGE CLAMP - até 6mm <sup>2</sup> - Terra	2006-1207	50
Borne CAGE CLAMP - até 10mm <sup>2</sup> - Cinza	2010-1201	25
Borne CAGE CLAMP - até 10mm <sup>2</sup> - Azul	2010-1204	25
Borne CAGE CLAMP - até 10mm <sup>2</sup> - Terra	2010-1207	25
Borne CAGE CLAMP - até 16mm <sup>2</sup> - Cinza	2016-1201	20
Borne CAGE CLAMP - até 16mm <sup>2</sup> - Azul	2016-1204	20
Borne CAGE CLAMP - até 16mm <sup>2</sup> - Terra	2016-1207	20
Tampa Separadora 1mm <sup>2</sup> - Laranja	2000-1292	100
Tampa Separadora 1mm <sup>2</sup> - Cinza	2000-1291	100
Tampa Separadora 2,5mm <sup>2</sup> - Laranja	2002-1292	100
Tampa Separadora 2,5mm <sup>2</sup> - Cinza	2002-1291	100
Tampa Separadora 4mm <sup>2</sup> - Laranja	2004-1292	100
Tampa Separadora 4mm <sup>2</sup> - Cinza	2004-1291	100
Tampa Separadora 6mm <sup>2</sup> - Laranja	2006-1292	100
Tampa Separadora 6mm <sup>2</sup> - Cinza	2006-1291	100
Tampa Separadora 10mm <sup>2</sup> - Laranja	2010-1292	100
Tampa Separadora 10mm <sup>2</sup> - Cinza	2010-1291	100
Tampa Separadora 16mm <sup>2</sup> - Laranja	2016-1292	100
Tampa Separadora 16mm <sup>2</sup> - Cinza	2016-1291	100





## BORNES TOPJOB® S

Bornes passagem 2 condutores com tecnologia de alavanca, botão de pressão

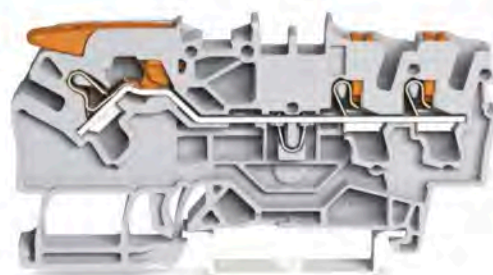
Descrição	código	emb. unid.
Borne de alavanca e botão de pressão - até 2,5mm <sup>2</sup> - Cinza	2102-5201	50
Borne de alavanca e botão de pressão - até 2,5mm <sup>2</sup> - Azul	2102-5204	50
Borne de alavanca e botão de pressão - até 2,5mm <sup>2</sup> - Terra	2102-5207	50
Borne de alavanca e botão de pressão - até 6mm <sup>2</sup> - Cinza	2106-5201	25
Borne de alavanca e botão de pressão - até 6mm <sup>2</sup> - Azul	2106-5204	25
Borne de alavanca e botão de pressão - até 6mm <sup>2</sup> - Terra	2106-5207	25
Borne de alavanca e botão de pressão - até 16mm <sup>2</sup> - Cinza	2116-5201	20
Borne de alavanca e botão de pressão - até 16mm <sup>2</sup> - Azul	2116-5204	20
Borne de alavanca e botão de pressão - até 16mm <sup>2</sup> - Terra	2116-5207	20
Tampa Separadora 2,5mm <sup>2</sup> - Laranja	2102-1292	100
Tampa Separadora 2,5mm <sup>2</sup> - Cinza	2102-1291	100
Tampa Separadora 6mm <sup>2</sup> - Laranja	2106-1292	100
Tampa Separadora 6mm <sup>2</sup> - Cinza	2106-1291	100
Tampa Separadora 16mm <sup>2</sup> - Laranja	2116-1292	100
Tampa Separadora 16mm <sup>2</sup> - Cinza	2116-1291	100



## BORNES TOPJOB® S

Bornes passagem 3 condutores com tecnologia de alavanca, botão de pressão

Descrição	código	emb. unid.
Borne de alavanca e botão de pressão - até 2,5mm <sup>2</sup> - Cinza	2102-5301	50
Borne de alavanca e botão de pressão - até 2,5mm <sup>2</sup> - Azul	2102-5304	50
Borne de alavanca e botão de pressão - até 2,5mm <sup>2</sup> - Terra	2102-5307	50
Borne de alavanca e botão de pressão - até 6mm <sup>2</sup> - Cinza	2106-5301	25
Borne de alavanca e botão de pressão - até 6mm <sup>2</sup> - Azul	2106-5304	25
Borne de alavanca e botão de pressão - até 6mm <sup>2</sup> - Terra	2106-5307	25
Borne de alavanca e botão de pressão - até 16mm <sup>2</sup> - Cinza	2116-5301	20
Borne de alavanca e botão de pressão - até 16mm <sup>2</sup> - Azul	2116-5304	20
Borne de alavanca e botão de pressão - até 16mm <sup>2</sup> - Terra	2116-5307	20
Tampa Separadora 2,5mm <sup>2</sup> - Laranja	2102-1292	100
Tampa Separadora 2,5mm <sup>2</sup> - Cinza	2102-1291	100
Tampa Separadora 6mm <sup>2</sup> - Laranja	2106-1292	100
Tampa Separadora 6mm <sup>2</sup> - Cinza	2106-1291	100
Tampa Separadora 16mm <sup>2</sup> - Laranja	2116-1292	100
Tampa Separadora 16mm <sup>2</sup> - Cinza	2116-1291	100





# SapiSelco®



## ABRAÇADEIRAS

### Abraçadeiras de serrilha autoextinguíveis

Descrição	código	emb. unid.
Abraçadeiras de nylon 75x2,5mm	SEL.2.201	100
Abraçadeiras de nylon 100x2,5mm	SEL.2.202	100
Abraçadeiras de nylon 135x2,5mm	SEL.2.203	100
Abraçadeiras de nylon 160x2,5mm	SEL.2.204	100
Abraçadeiras de nylon 200x2,5mm	SEL.2.205	100
Abraçadeiras de nylon 140x3,5mm	SEL.2.210	100
Abraçadeiras de nylon 200x3,5mm	SEL.2.211	100
Abraçadeiras de nylon 280x3,5mm	SEL.2.212	100
Abraçadeiras de nylon 360x3,5mm	SEL.2.214	100
Abraçadeiras de nylon 140x4,5mm	SEL.2.220	100
Abraçadeiras de nylon 160x4,5mm	SEL.2.221	100
Abraçadeiras de nylon 180x4,5mm	SEL.2.222	100
Abraçadeiras de nylon 200x4,5mm	SEL.2.223	100
Abraçadeiras de nylon 250x4,5mm	SEL.2.224	100
Abraçadeiras de nylon 280x4,5mm	SEL.2.425	100
Abraçadeiras de nylon 360x4,5mm	SEL.2.426	100
Abraçadeiras de nylon 380x4,5mm	SEL.2.427	100
Abraçadeiras de nylon 430x4,5mm	SEL.2.428	100
Abraçadeiras de nylon 180x7,5mm	SEL.2.430	100
Abraçadeiras de nylon 240x7,5mm	SEL.2.431	100
Abraçadeiras de nylon 200x7,5mm	SEL.2.432	100
Abraçadeiras de nylon 280x7,5mm	SEL.2.433	100
Abraçadeiras de nylon 360x7,5mm	SEL.2.434	100
Abraçadeiras de nylon 450x7,5mm	SEL.2.435	100
Abraçadeiras de nylon 500x7,5mm	SEL.2.436	100
Abraçadeiras de nylon 540x7,5mm	SEL.2.437	100
Abraçadeiras de nylon 320x7,5mm	SEL.2.438	100
Abraçadeiras de nylon 750x7,5mm	SEL.2.441	100
Abraçadeiras de nylon 550x9,0mm	SEL.2.142	100
Abraçadeiras de nylon 780x9,0mm	SEL.2.143	100
Abraçadeiras de nylon 430x9,0mm	SEL.2.144	100
Abraçadeiras de nylon 360x6,0mm	SEL.2.447	100
Abraçadeiras de nylon 250x12,5mm	SEL.2.450	50
Abraçadeiras de nylon 500x12,5mm	SEL.2.451	50
Abraçadeiras de nylon 750x12,5mm	SEL.2.452	50
Abraçadeiras de nylon 1000x12,5mm	SEL.2.453	50



disponíveis cor branca (SEL 2....)  
 cor preta (SEL 3....)  
 ou outras cores sob consulta

### Bases autoadesivas autoextinguíveis

Descrição	código	emb. unid.
Base em nylon Ø20	BAS.2MT.501	100
Base em nylon Ø28	BAS.2MT.502	100
Base em nylon 19x19mm	BAS.2MT.507	100
Base em nylon 27x27mm	BAS.2MT.508	100
Base em nylon 27x27mm	BAS.3MT.508	100



## TMC e TMR minicalhas

TMC: tampa standard

TMR: tampa de charneira e base autoadesiva

série	cód.	largura	altura	série	cód.	largura	altura
TMC	00130	40mm/2	10mm	TMC	00669	50mm/2	20mm
TMC	00601	15mm/1	17mm	TMC	00678	50mm/3	20mm
TMC	00603	25mm/1	17mm	TMC	00684	22mm/1	10mm
TMC	00605	40mm/2	17mm	TMC	09505	40mm/1	17mm
TMC	00607	60mm/3	17mm	TMR	00613	12mm	12mm
TMC	00617	30mm/2	10mm	TMR	00621	16mm	12mm
TMC	00620	30mm/1	10mm	TMR	09614	12mm	7mm
TMC	00623	50mm/1	20mm				



## T1 calhas rasgos largos

base com furos em olhal

calha perfurada com tampa

cód.	largura	altura	cód.	largura	altura
00670	15mm	18mm	00165	100mm	40mm
00672	15mm	30mm	00136	25mm	60mm
00126	25mm	30mm	00107	40mm	60mm
00128	25mm	40mm	00108	60mm	60mm
00134	40mm	40mm	00139	80mm	60mm
00135	60mm	40mm	00140	100mm	60mm
00163	80mm	40mm	00142	120mm	60mm



## T1-E calhas rasgos fino

base com furos em olhal

calha perfurada com tampa

cód.	largura	altura	cód.	largura	altura
01163	25mm	40mm	01107	40mm	60mm
01134	40mm	40mm	01108	60mm	60mm
01135	60mm	40mm	01139	80mm	60mm
01153	80mm	40mm	01140	100mm	60mm
01155	100mm	40mm	01141	120mm	60mm
01166	25mm	60mm			



## T1-ZH calhas rasgos livre de halogênios

base com furos em olhal

calha perfurada com tampa

cód.	largura	altura	cód.	largura	altura	cód.	largura	altura
B12563	25mm	25mm	B12574	60mm	60mm	B12584	100mm	80mm
B12565	25mm	40mm	B12575	80mm	60mm	B12585	120mm	80mm
B12566	40mm	40mm	B12576	100mm	60mm	B12589	40mm	100mm
B12567	60mm	40mm	B12581	40mm	80mm	B12590	60mm	100mm
B12572	25mm	60mm	B12582	60mm	80mm	B12591	80mm	100mm
B12573	40mm	60mm	B12583	80mm	80mm	B12592	100mm	100mm



Nota: Referências vendidas aos múltiplos de caixas completas.  
Cada calha tem 2 metros de comprimento.

## CANUSA



CFB



DERAY - H



DERAY - IGY



CCM



CanuFlex PE-HB



CCB

## CEMBRE



TERMINAIS



Cravação Mecânica



TERMINAIS



Ligadores Tipo C



BUCINS



Sistema Marcação



Sistema Marcação



Sistema Marcação



Caminhos Ferro



Ferramentas Hidráulicas



Ferramentas Manuais



Kits Ferramentas

## EURO2000



TUBOS



REDUÇÕES / CAIXAS



TUBOS / BUCINS



FULLTEST3



MACROEVTEST



SOLAR I-V E

## HT ITALIA

## LA SONORA



SIRENE



Sinalizador Luminoso LED



BIPLAMP LED



LAMP150



Torre Sinalização

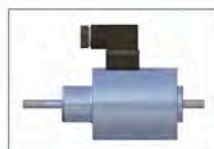


Sirene Eletromecânica

## NAFSA



Electoimanes ER



Electoimanes ECH



Ventosas VEM



Princípios de funcionamento

## TELERGON



Interrutores S5 / S6



Multicelulares



Interrutores ZBK



Acessórios ZBK



Comutadores CEC/S5F/CCF



Kits motorizadas S5F/CCF

## TP ELECTRIC



FICHAS E TOMADAS CEE 220/380V



FICHAS E TOMADAS CEE 24V



FICHAS MULTIPOLARES



MOBILBOX



FICHAS BORRACHA

Consulte o nosso **NOVO** Catálogo Geral Morgado 2021