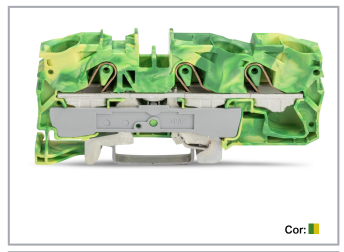
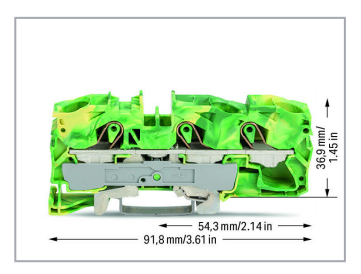
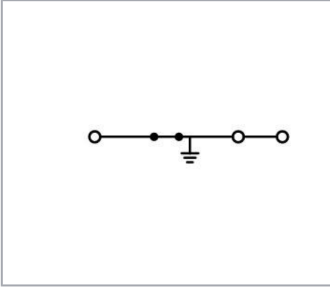
Borne terra com 3 condutores; 16 mm²; adequado para aplicações Ex e II; identificação lateral e central; para trilho DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm²; amarelo-esverdeado



www.wago.com/2016-1307







### Descrição do item

### Informações de segurança 1:

Trilhos DIN-35 com 15 mm de altura devem ser usados para uma carga de corrente superior a 76 A!

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Tel.: +55 (11) 2923-7200 Email:info.br@wago.com



### Dados Dados elétricos

### Ratings per IEC/EN

Classificações de acordo com IEC/EN 60947-7-2

### Dados de conexão

Tecnologia de conexão	Push-in CAGE CLAMP®
Tipo de atuação	Push-in
	Ferramenta de operação
Materiais condutores conectáveis	Cobre
Secção transversal nominal	16 mm²
Condutor sólido	0,5 16 mm² / 20 6 AWG
Condutor sólido, terminação por inserção	6 16 mm² / 14 6 AWG
Condutor flexível	0,5 25 mm² / 20 4 AWG
Condutor flexível com ponteira com colar plástico	6 16 mm² / 10 6 AWG
Condutor flexível com ponteira, terminação por inserção, de	6 16 mm² / 10 6 AWG
Observação (corte transversal do condutor)	Dependendo da característica do condutor, um condutor com uma seção transversal menor também pode ser inserido via conexão
	Push-in.
Comprimento do desencape	18 20 mm / 0.71 0.79 polegada
Nº total de pontos de conexão	3
Número total de potenciais	1
Número de níveis	1
Tipo de fiação	fiação com entrada frontal
Número de fendas de ponte	2

### Dados geométricos

Largura	12 mm / 0.472 inch
Altura	91,8 mm / 3.622 inch

### Dados mecânicos

Design	Tipo horizontal
Tipo de montagem	Trilho DIN 35
Nível de marcação	Identificação central/lateral

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Tel.: +55 (11) 2923-7200 Email:info.br@wago.com

www.wago.com/2016-1307



Nome do

#### Dados do Material

Cor	amarelo-esverdeado
Material isolante	Poliamida 66 (PA 66)
Carga de fogo	0,456 MJ
Peso	46,2 g

### **Dados Comerciais**

Grupo de produto	22 (TOPJOB S)
Tipo de embalagem	BOX
País de origem	DE
GTIN	4017332077200
Tarifa de alfândega nº.	85369010000

### Certificações

### Aprovações Ex

Logotipo	Certificação	Informações Adicionais	Certificado
AEx	AEx UL International Germany GmbH c/o Physikalisch Technische Bundesanstalt	UL 60079	E185892 sec.9
(£x)	ATEx Physikalisch Technische Bundesanstalt (PTB)	EN 60079	PTB 05 ATEX 1031 U (II 2 G Ex ell bzw. I M2 Ex el)
Ex e IIC Gb Ex e I Mb	CCCEx CQST/CNEx	CNCA-C23-01	2020312313000162
EHC Ex	EAC Brjansker Zertifizierungsstelle	TP TC 012/2011	RU C-DE.AM02.B. 00127/19
IECEx	IECEx Physikalisch Technische Bundesanstalt (PTB)	IEC 60079	IECEx PTB 05.0015 U

### Certificações específicas do país

Email:info.br@wago.com

Nome do

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Tel.: +55 (11) 2923-7200

www.wago.com/2016-1307



Logotipo	Certificação	Informações Adicionais	Certificado
CCA	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL- 7294
KEMA	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	2172580.01
<b>(1)</b>	CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	1579112
EHC Ex	EAC Brjansker Zertifizierungsstelle	TP TC 012/2011	RU C-DE. AM02.B. 00127/19
Certificações	navais		Nama da
Logotipo	Certificação	Informações Adicionais	Nome do Certificado
ABS.	ABS American Bureau of Shipping	-	20- HG1941090- PDA
BUREAU	BV Bureau Veritas S.A.	EN 60947	38586/A0
DNV-GL MARITIME	DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAE00001V2
O ROBERT	LR Lloyds Register	EN 60947	91/20112 (E9)
Certificações	UL		
Logotipo	Certificação	Informações Adicionais	Nome do Certificado
_090000	UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	20190731E45172

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Tel.: +55 (11) 2923-7200 Email:info.br@wago.com Alguma dúvida sobre nossos produtos?

Será um prazer atender a sua chamada no +55 11 2923-7200.





### Acessórios necessários

End plate		
	Nº. do item: 2016-1391 Placa terminal e intermediária; 1 mm de espessura; cinza	www.wago.com/2016-1391
•••	Nº. do item: 2016-1392 Placa terminal e intermediária; 1 mm de espessura; laranja	www.wago.com/2016-1392

Produto	s Compatíveis	
Jumper		
(F)	N°. do item: 2016-402	WWW.WGGG COM/2010 402
Aa.	Jumper; 2 via; isolado; cinza claro	www.wago.com/2016-402
3353	N°. do item: 2016-403	www.wago.com/2016-403
100	Jumper; 3 via; isolado; cinza claro	www.wago.com/2016-403
3353 1	N°. do item: 2016-404	www.wago.com/2016-404
	Jumper; 4 via; isolado; cinza claro	www.wago.com/2016-404
	N°. do item: 2016-405	www.wogo.com/2016_40E
inax.	Jumper; 5 vias; isolado; cinza claro	www.wago.com/2016-405
	Nº. do item: 2016-405/011-000	www.wago.com/2016-405
m.	Jumper estrela; 3 via; isolado; cinza claro	/011-000
	N°. do item: 2016-433	
LI	Jumper; de 1 a 3; isolado; cinza claro	www.wago.com/2016-433
	N°. do item: 2016-434	www.wago.com/2016-434
LI	Jumper; de 1 a 4; isolado; cinza claro	www.wago.com/2016-434
A	N°. do item: 2016-435	10010 105
IL II	Jumper; de 1 a 5; isolado; cinza claro	www.wago.com/2016-435
	N°. do item: 2016-499	www.wago.com/2016-499
TI	Jumper redutor; isolado; cinza claro	www.wago.com/2010-499
Protective	e Warning Marker	
_	Nº. do item: 2016-115	www.wago.com/2016-115
	Identificação de Alta Tensão; com símbolo de alta tensão, preto; para 5 bornes; amarelo	www.wago.com/2010-115
Carrier ra	i	

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Tel.: +55 (11) 2923-7200 Email:info.br@wago.com

www.wago.com/2016-1307



•	Nº. do item: 210-114  Trilho de montagem em aço; 35 x 15 mm; 1,5 mm de espessura; 2 m de comprimento; sem furo; similar	www.wago.com/210-114
	à EN 60715; prateado	3
	Nº. do item: 210-118	
	Trilho de montagem em aço; 35 x 15 mm; 2,3 mm de espessura; 2 m de comprimento; sem furo; de acordo com a EN 60715; prateado	www.wago.com/210-118
	N°. do item: 210-196	
•	Trilho de montagem em alumínio; 35 x 8,2 mm; 1,6 mm de espessura; 2 m de comprimento; sem furo; similar à EN 60715; prateado	www.wago.com/210-196
	N°. do item: 210-197	
•	Trilho de montagem em aço; $35 \times 15$ mm; $1,5$ mm de espessura; $2$ m de comprimento; fendado; similar à EN 60715; prateado	www.wago.com/210-197
	N°. do item: 210-198	
	Trilho de montagem em cobre; 35 x 15 mm; 2,3 mm de espessura; 2 m de comprimento; sem furo; de acordo com a EN 60715; cor de cobre	www.wago.com/210-198
ferrule		
П	Nº. do item: 216-210	
	Ponteira; Luva para 16 mm² / AWG 6; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; azul	www.wago.com/216-210
1	N°. do item: 216-284	
1	Ponteira; Luva para 1,5 mm² / AWG 16; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico;	www.wago.com/216-284
	crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; preto	
	Nº. do item: 216-286 Ponteira; Luva para 2,5 mm² / AWG 14; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico;	www.wago.com/216-286
	crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; azul	www.wago.com/210 200
n	N°. do item: 216-287	
	Ponteira; Luva para 4 mm² / AWG 12; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico;	www.wago.com/216-287
	crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; cinza	
П	N°. do item: 216-288	
	Ponteira; Luva para 6 mm² / AWG 10; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; amarelo	www.wago.com/216-288
n	N°. do item: 216-289	
	Ponteira; Luva para 10 mm² / AWG 8; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; vermelho	www.wago.com/216-289
tools		
	N°. do item: 210-721	www.wogo.com/210.721
<u>/</u>	Ferramenta de operação; Lâmina: 5,5 x 0,8 mm; com eixo parcialmente isolado; multicor	www.wago.com/210-721
check		
L	N°. do item: 2009-174	10000 474
	Adaptador de conector de teste; para conector de teste de 4 mm Ø; para teste de bornes montados em trilho TOPJOB® S; cinza	www.wago.com/2009-174
6	N°. do item: 2009-182	10000 100
	Comutador de teste; para no máx. 2,5 mm²; conexão grátis para fios de teste individuais - 0,08 - 2,5 mm; cinza	www.wago.com/2009-182
	Nº. do item: 2016-511	www.wago.com/2016-511
1	Conector modular TOPJOB® S; modular; para slot de contato de jumper; 1 polos; 16,00 mm²; cinza	**************************************

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II

Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Tel.: +55 (11) 2923-7200 Email:info.br@wago.com

www.wago.com/2016-1307





Nº. do item: 2016-549

Módulo espaçador; modular; p.ex., para interligar bornes com ponte em comum; cinza

www.wago.com/2016-549

N°. do item: 2009-110
Faixas de identificação; para Smart Printer; em rolo; not stretchable; liso; tipo encaixe; branco
N°. do item: 2009-115 WMB Inline; para Smart Printer; 1500 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; branco
www miline, para Smart Printer, 1500 peças em 100, nexiver, 5 - 5,2 mm, liso, tipo encaixe, branco
N°. do item: 2009-115/000-002 WMB Inline; para Smart Printer; 1500 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; amarelo
Wild Inline, para official transfer, 1990 pegas entrolo, flexiver, 9 3,2 min, fiso, tipo effective, affairelo
N°. do item: 2009-115/000-006
WMB Inline; para Smart Printer; 1500 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; azul
N°. do item: 2009-115/000-007
WMB Inline; para Smart Printer; 1500 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; cinza
N°. do item: 2009-115/000-012
WMB Inline; para Smart Printer; 1500 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; laranja
N°. do item: 2009-115/000-017
WMB Inline; para Smart Printer; 1500 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde claro
N°. do item: 2009-115/000-023
WMB Inline; para Smart Printer; 1500 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde
N°. do item: 2009-115/000-024
WMB Inline; para Smart Printer; 1500 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; violeta
N°. do item: 2009-145
Inline Mini WMB; para Smart Printer; 1700 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; branco
N°. do item: 2009-145/000-002
Inline Mini WMB; para Smart Printer; 1700 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; amarek
N°. do item: 2009-145/000-005
Inline Mini WMB; para Smart Printer; 1700 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; vermelho
N°. do item: 2009-145/000-006
N°. do item: 2009-145/000-006 Inline Mini WMB; para Smart Printer; 1700 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; azul
anja anja rde claro rde e; branco e; amarelo

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Jardim Ermida I, Jundiai - SP, CEP: 13212-Tel.: +55 (11) 2923-7200 Email:info.br@wago.com

www.wago.com/2016-1307



	Nº. do item: 2009-145/000-007 Inline Mini WMB; para Smart Printer; 1700 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; cinza	www.wago.com/2009-145 /000-007
/	Nº. do item: 2009-145/000-012 Inline Mini WMB; para Smart Printer; 1700 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; laranja	www.wago.com/2009-145 /000-012
/	Nº. do item: 2009-145/000-023 Inline Mini WMB; para Smart Printer; 1700 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde	www.wago.com/2009-145 /000-023
/	Nº. do item: 2009-145/000-024 Inline Mini WMB; para Smart Printer; 1700 peças em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; violeta	www.wago.com/2009-145 /000-024
Ĭ	Nº. do item: 2009-191 Suporte de identificação de grupo	www.wago.com/2009-191
Ī	Nº. do item: 2009-192 Suporte de identificação de grupo	www.wago.com/2009-192
Ī	Nº. do item: 2009-193 Suporte de identificação de grupo	www.wago.com/2009-193
E	Nº. do item: 2009-198 Adaptador; cinza	www.wago.com/2009-198
	Nº. do item: 248-501 Sistema rápido de identificação Mini WSB; liso; Largura do marcador 5 mm; 10 faixas c/ 10 identificadores p cartão	www.wago.com/248-501
	Nº. do item: 248-501/000-002 Cartão de identficação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; amarelo	www.wago.com/248-501 /000-002
<u> </u>	Nº. do item: 248-501/000-005 Cartão de identficação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; vermelho	www.wago.com/248-501 /000-005
	Nº. do item: 248-501/000-006 Cartão de identficação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; azul	www.wago.com/248-501 /000-006
<u> </u>	Nº. do item: 248-501/000-007 Cartão de identficação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; cinza	www.wago.com/248-501 /000-007
	Nº. do item: 248-501/000-012 Cartão de identficação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; laranja	www.wago.com/248-501 /000-012
	Nº. do item: 248-501/000-017 Cartão de identficação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; verde claro	www.wago.com/248-501 /000-017

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Email:info.br@wago.com

Tel.: +55 (11) 2923-7200

www.wago.com/2016-1307



	Nº. do item: 248-501/000-023 Cartão de identficação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; verde	www.wago.com/248-501 /000-023
	Nº. do item: 248-501/000-024 Cartão de identficação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; violeta	www.wago.com/248-501 /000-024
	Nº. do item: 793-501 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; branco	www.wago.com/793-501
	Nº. do item: 793-501/000-002 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; amarelo	www.wago.com/793-501 /000-002
	Nº. do item: 793-501/000-005 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; vermelho	www.wago.com/793-501 /000-005
	Nº. do item: 793-501/000-006 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; azul	www.wago.com/793-501 /000-006
<u>.</u>	Nº. do item: 793-501/000-007 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; cinza	www.wago.com/793-501 /000-007
	Nº. do item: 793-501/000-012 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; laranja	www.wago.com/793-501 /000-012
	Nº. do item: 793-501/000-017 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; verde claro	www.wago.com/793-501 /000-017
	Nº. do item: 793-501/000-023 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; verde	www.wago.com/793-501 /000-023
	Nº. do item: 793-501/000-024 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; violeta	www.wago.com/793-501 /000-024
p.	Nº. do item: 793-5501 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; branco	www.wago.com/793-5501
	Nº. do item: 793-5501/000-002 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; amarelo	www.wago.com/793-5501 /000-002
	Nº. do item: 793-5501/000-005 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm;	

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Tel.: +55 (11) 2923-7200

Email:info.br@wago.com

www.wago.com/2016-1307



liso; tipo encaixe; vermelho

www.wago.com/793-5501 /000-005

Nº. do item: 793-5501/000-006 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; azul	www.wago.com/793-5501 /000-006
Nº. do item: 793-5501/000-007 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; cinza	www.wago.com/793-5501 /000-007
Nº. do item: 793-5501/000-012 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; laranja	www.wago.com/793-5501 /000-012
Nº. do item: 793-5501/000-017 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde	www.wago.com/793-5501 /000-017
Nº. do item: 793-5501/000-023 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde claro	www.wago.com/793-5501 /000-023
Nº. do item: 793-5501/000-024 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; violeta	www.wago.com/793-5501 /000-024
Nº. do item: 209-191 Separador para aplicações Ex e/Ex i; 3 mm de espessura; 120 mm de largura; laranja	www.wago.com/209-191
Nº. do item: 2016-100 Proteção para os dedos; tampa à prova de toque protege entradas vazias de condutores; amarelo	www.wago.com/2016-100
	Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; azul  Nº. do item: 793-5501/000-007 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; cinza  Nº. do item: 793-5501/000-012 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; laranja  Nº. do item: 793-5501/000-017 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde  Nº. do item: 793-5501/000-023 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde claro  Nº. do item: 793-5501/000-024 Cartão de identificação WMB; como cartão; para borne com largura de 5 - 17,5 mm; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; violeta  Nº. do item: 209-191 Separador para aplicações Ex e/Ex i; 3 mm de espessura; 120 mm de largura; laranja  Nº. do item: 2016-100

## Downloads

### Documentação

### Texto de licitação

2016-1307 X81 - Datei	17 de abr de 2019	xml 4,1 kB	Download
2016-1307 docx - Datei	15 de abr de 2019	docx 15,3 kB	Download
Informações adicionais Technical explanations	3 de abr de 2019	pdf	Download

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-21 Tel.: +55 (11) 2923-7200 Email:info.br@wago.com



2,2 MB

### **Dados CAx**

#### **Dados CAD**

2D/3D Models 2016-1307		Download
CAE data		
EPLAN Data Portal 2016-1307	URL	Download
WSCAD Universe 2016-1307	URL	Download
ZUKEN Portal 2016-1307	URL	Download

### **Environmental Product Compliance**

### Compliance Search

Environmental Product Compliance 2016-1307

Borne terra com 3 condutores; 16 mm²; adequado para aplicações Ex e II; identificação lateral e central; para trilho DIN 35 x 15 e 35 x 7,5; Push-in CAGE

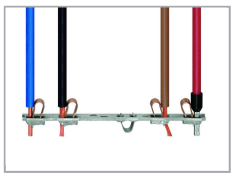
CLAMP®; 16,00 mm²; amarelo-esverdeado

URL

Download

### Notas sobre a instalação

#### Conductor termination



All conductor types at a glance

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Tel.: +55 (11) 2923-7200 Email:info.br@wago.com

www.wago.com/2016-1307









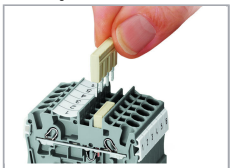
# Inserting a conductor via push-in termination.

Solid conductors with cross-sections from either one size above, or up to two sizes below, the rated cross-section can be simply pushed in – no tools needed.

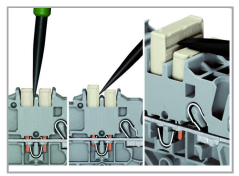
Removing a solid conductor.

Conductor removal is performed with an operating tool, just like CAGE CLAMP®.

#### Commoning



The push-in type jumper bar system is based on the common plug and socket principle. Each terminal block is spring-loaded with a double socket and a resilient CrNi steel spring. The jumper contact material is pure electrolytic copper, which allows for an extremely small design capable of carrying the full-rated current of the terminal block. Ground terminal blocks can also be commoned using the same jumper system. Custom jumpers are created by breaking and removing jumper contacts (2000, 2001, 2002, 2004 Series).



### Removing a push-in type jumper bar:

Insert the operating tool between the jumper and partition wall of the dual jumper slots, then lift up the jumper.

Place the operating tool in the center of jumpers for up to five contacts (see above), or alternately on both sides for jumpers with more than five contacts.

### Commoning

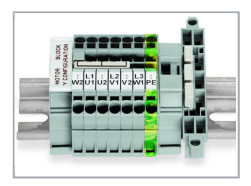
Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Tel.: +55 (11) 2923-7200 Email:info.br@wago.com

www.wago.com/2016-1307





This star point jumper has been specially developed to create a "star point" and is used on motor terminal boards equipped with TOPJOB® S rail-mount terminal blocks.

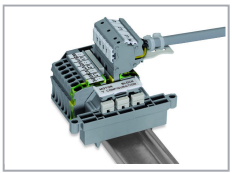
### Testing



The modular TOPJOB® S connectors also connect conductors of the same size as the terminal blocks being used.



TOPJOB® S Connectors with a 2 mm Ø test socket for testing voltage via 2-pole voltage tester



Rail-mount terminal block assembly for electric motor wiring

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

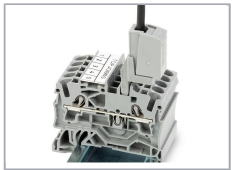
Tel.: +55 (11) 2923-7200 Email:info.br@wago.com

www.wago.com/2016-1307



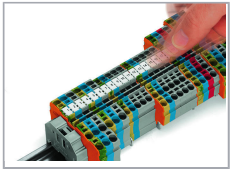


Test plug adapter (2009-174, CAT I) for 4 mm Ø plugs – compatible with 2000 to 2016 Series

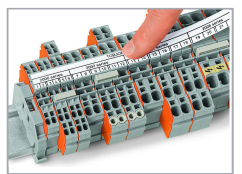


Testing tap (2009-182) for tool-free connection of test cables up to 2.5 mm<sup>2</sup> (12 AWG) – compatible with 2000 to 2016 Series

### Marking



Snapping WMB Inline markers into marker slots.



TOPJOB® S 2009-193 Group Marker Carrier (equipped with a marking strip) for all 2001 to 2016 Series TOPJOB® S Rail-Mount Terminal Blocks



### Linha de produtos

#### **TOPJOBS**

TOPJOB® S: In various industrial applications and modern building installations, WAGO's wide and versatile range of rail-mount terminal blocks provides more than just reliable electrical connections.

Mostrar todos os produtos da linha

Sujeito a alterações. Por favor observe também a documentação adicional do produto.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217

Tel.: +55 (11) 2923-7200 Email:info.br@wago.com