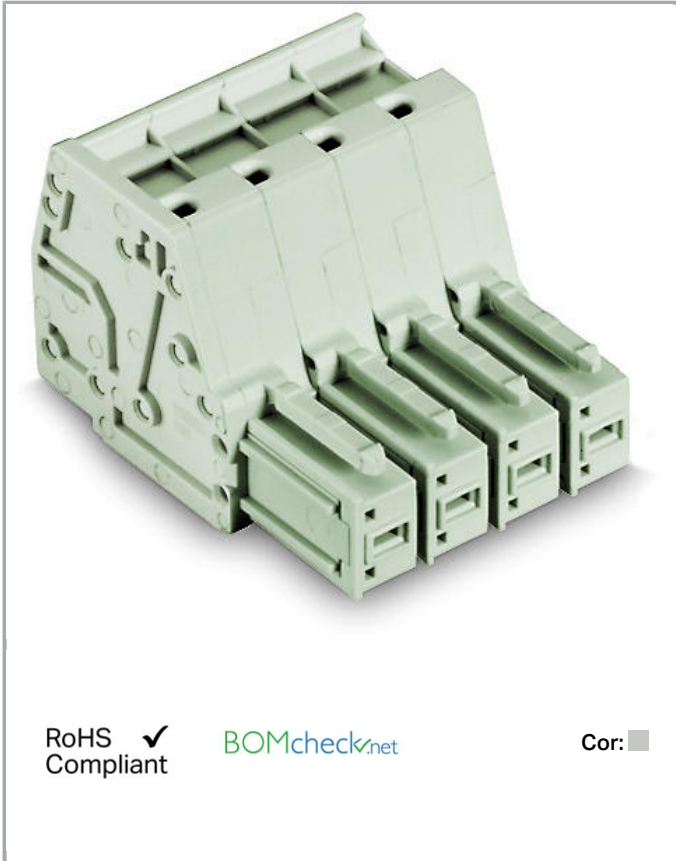


Folha de dados | Número do item: 831-3103

conector fêmea de 1 condutor; 100% protegido contra erros de conexão;
10 mm²; Espaçamento entre pinos 7,62 mm; 3 polos; 10,00 mm²; cinza claro



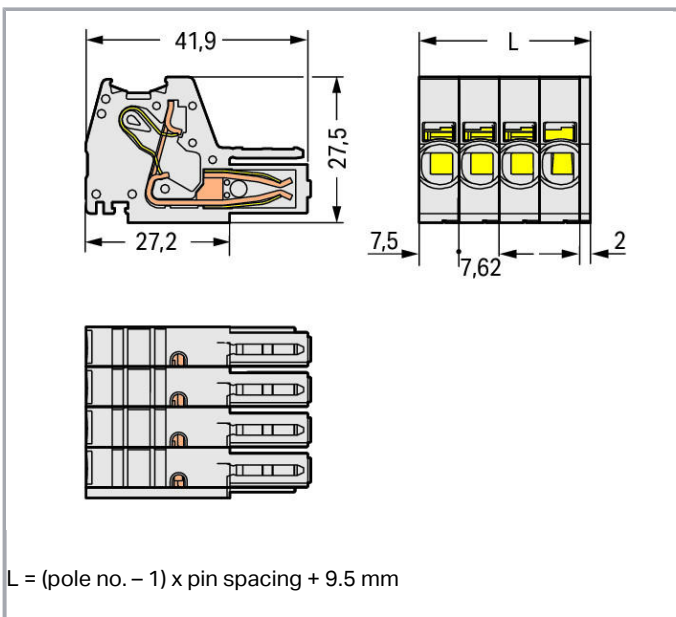
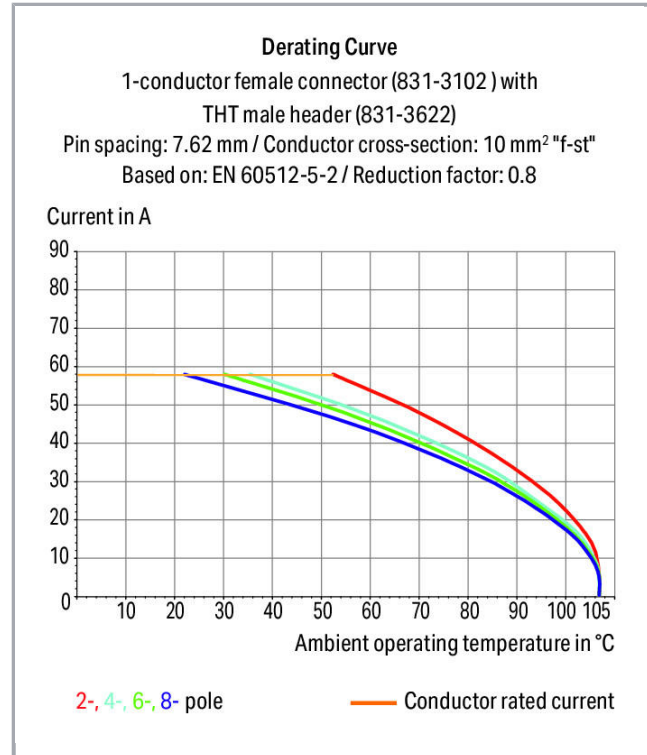
www.wago.com/831-3103



RoHS Compliant

[BOMcheck.net](https://www.bomcheck.net)

Cor: ■





Descrição do item

- Conexão universal para todos os tipos de condutores
- Terminações simples, por inserção, de condutores sólidos e com terminais
- Portas de teste integradas para plugues de teste com 2 mm Ø
- 600V de acordo com a UL 1059
- 100% protegido contra erros de conexão
- Opção de codificação disponível

Informações de segurança 1:

The *MULTI CONNECTION SYSTEM (MCS)* is designed without breaking capacity for compliance with DIN EN 61984. When used as intended, MCS Connectors shall not be connected/disconnected when live or under load. The circuit design should ensure header pins, which can be touched, are not live when unmated.

Dados

Dados elétricos

Ratings per IEC/EN 60664-1

Tensão classificada (III/3)	800 V
Tensão de impulso classificada (III/3)	8 kV
Tensão classificada (III/2)	1000 V
Tensão de impulso classificada (III/2)	8 kV
Tensão classificada (II/2)	1000 V
Tensão de impulso classificada (II/2)	8 kV
Corrente classificada	41 A
Legenda (classificações)	(III / 2) ≙ Categoria de sobretensão III / Grau de poluição 2

Approvals per UL 1059

Tensão classificada UL (Grupo de uso C)	600 V
Corrente classificada UL (Grupo de uso C)	42 A

Approvals per CSA

Tensão classificada CSA (Grupo de uso C)	600 V
Corrente classificada CSA (Grupo de uso C)	41 A

Dados de conexão

Tecnologia de conexão	Push-in CAGE CLAMP®
Tipo de atuação	Ferramenta de operação
Condutor sólido	0,5 ... 10 mm ² / 20 ... 8 AWG
Condutor flexível	0,5 ... 10 mm ² / 20 ... 8 AWG



Condutor flexível com ponteira com colar plástico	0,5 ... 6 mm ²
Condutor flexível com ponteira sem colar plástico	0,5 ... 6 mm ²
Comprimento do desencape	13 ... 15 mm / 0.51 ... 0.59 polegada
Nº. de pólos	3
Nº total de pontos de conexão	3
Número total de potenciais	3
Número de tipos de conexão	1
Número de níveis	1

Dados geométricos

Espaçamento entre pinos	7,62 mm / 0.3 inch
Largura	24,74 mm / 0.974 inch
Altura	27,5 mm / 1.083 inch
Profundidade	41,9 mm / 1.65 inch

Plug connection

Tipo de contato (conector plugável)	Conector fêmea/soquete
Tipo de conexão do conector	para condutores
Proteção contra erros de conexão	Yes

Dados do Material

Cor	cinza claro
Grupo de material	I
Material isolante	Poliamida 66 (PA 66)
Material da mola de fixação	Aço para mola em cromo níquel (CrNi)
Material of the additional spring for socket contact	Chrome nickel spring steel (CrNi)
Material de contato	Cobre eletrolítico (Ecu)
Superfície de contato	estanhado
Carga de fogo	0,334 MJ
Peso	22,7

Condições ambientais


Variação de temperatura limite	-60 ... +105 °C
--------------------------------	-----------------

Dados Comerciais


Grupo de produto	3 (Multi Conn. System)
Tipo de embalagem	BOX
País de origem	DE
GTIN	4045454002022
Customs Tariff No.	85366990990

Certificações


Certificações específicas do país

Logotipo	Certificação	Informações Adicionais	Nome do Certificado
	CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2	1466354

Certificações navais

Logotipo	Certificação	Informações Adicionais	Nome do Certificado
	LR Lloyds Register	IEC 61984	96/20035 (E5)

Certificações UL

Logotipo	Certificação	Informações Adicionais	Nome do Certificado
	UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	20181217- E45172

Counterpart



Nº. do item 831-3203

Conector macho de 1 condutor; 100% protegido contra erros de conexão; 10 mm²; Espaçamento entre pinos 7,62 mm; 3 polos; 10,00 mm²; cinza claro

www.wago.com/831-3203

Produtos Compatíveis

Strain relief plate



Nº. do item: 831-503

Placa liberadora de tensão; cinza claro

www.wago.com/831-503

ferrule


























Nº. do item: 216-101










Ponteira; Luva para 0,5 mm² / AWG 22; sem isolamento; estanhado eletronicamente












www.wago.com/216-101
















Nº. do item: 216-102

	Ponteira; Luva para 0,75 mm ² / AWG 20; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-102
	Nº. do item: 216-103 Ponteira; Luva para 1 mm ² / AWG 18; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-103
	Nº. do item: 216-104 Ponteira; Luva para 1,5 mm ² / AWG 16; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-104
	Nº. do item: 216-106 Ponteira; Luva para 2,5 mm ² / AWG 14; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-106
	Nº. do item: 216-107 Ponteira; Luva para 4 mm ² / AWG 12; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-107
	Nº. do item: 216-108 Ponteira; Luva para 6 mm ² / AWG 10; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-108
	Nº. do item: 216-121 Ponteira; Luva para 0,5 mm ² / AWG 22; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-121
	Nº. do item: 216-122 Ponteira; Luva para 0,75 mm ² / AWG 20; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-122
	Nº. do item: 216-123 Ponteira; Luva para 1 mm ² / AWG 18; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-123
	Nº. do item: 216-124 Ponteira; Luva para 1,5 mm ² / AWG 16; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-124
	Nº. do item: 216-131 Ponteira; Luva para 0,25 mm ² / AWG 24; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-131
	Nº. do item: 216-132 Ponteira; Luva para 0,34 mm ² / AWG 24; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-132
	Nº. do item: 216-141 Ferrule; Sleeve for 0.5 mm ² / 20 AWG; uninsulated; electro-tin plated; electrolytic copper; gastight crimped; acc. to DIN 46228, Part 1/08.92	www.wago.com/216-141
	Nº. do item: 216-142 Ferrule; Sleeve for 0.75 mm ² / 18 AWG; uninsulated; electro-tin plated; electrolytic copper; gastight crimped; acc. to DIN 46228, Part 1/08.92	www.wago.com/216-142
	Nº. do item: 216-143 Ponteira; Luva para 1 mm ² / AWG 18; sem isolamento; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com a DIN 46228, Parte 1/08.92	www.wago.com/216-143
	Nº. do item: 216-144 Ponteira; Luva para 1,5 mm ² / AWG 16; sem isolamento; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com a DIN 46228, Parte 1/08.92	www.wago.com/216-144
	Nº. do item: 216-151 Ponteira; Luva para 0,25 mm ² / AWG 24; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-151
	Nº. do item: 216-152 Ponteira; Luva para 0,34 mm ² / AWG 24; sem isolamento; estanhado eletronicamente	www.wago.com/216-152
	Nº. do item: 216-201 Ferrule; Sleeve for 0.5 mm ² / 20 AWG; insulated; electro-tin plated; white	www.wago.com/216-201
	Nº. do item: 216-202	

	Ferrule; Sleeve for 0.75 mm ² / 18 AWG; insulated; electro-tin plated; gray	www.wago.com/216-202
	Nº. do item: 216-203 Ponteira; Luva para 1 mm ² / AWG 18; isolado; estanhado eletronicamente; vermelho	www.wago.com/216-203
	Nº. do item: 216-204 Ponteira; Luva para 1,5 mm ² / AWG 16; isolado; estanhado eletronicamente; preto	www.wago.com/216-204
	Nº. do item: 216-205 Ponteira; Luva para 2,08 mm ² / AWG 14; isolado; estanhado eletronicamente; amarelo	www.wago.com/216-205
	Nº. do item: 216-206 Ponteira; Luva para 2,5 mm ² / AWG 14; isolado; estanhado eletronicamente; azul	www.wago.com/216-206
	Nº. do item: 216-207 Ponteira; Luva para 4 mm ² / AWG 12; isolado; estanhado eletronicamente; cinza	www.wago.com/216-207
	Nº. do item: 216-208 Ponteira; Luva para 6 mm ² / 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/216-208
	Nº. do item: 216-221 Ferrule; Sleeve for 0.5 mm ² / 20 AWG; insulated; electro-tin plated; white	www.wago.com/216-221
	Nº. do item: 216-222 Ferrule; Sleeve for 0.75 mm ² / 18 AWG; insulated; electro-tin plated; gray	www.wago.com/216-222
	Nº. do item: 216-223 Ponteira; Luva para 1 mm ² / AWG 18; isolado; estanhado eletronicamente; vermelho	www.wago.com/216-223
	Nº. do item: 216-224 Ponteira; Luva para 1,5 mm ² / AWG 16; isolado; estanhado eletronicamente; preto	www.wago.com/216-224
	Nº. do item: 216-241 Ferrule; Sleeve for 0.5 mm ² / 20 AWG; insulated; electro-tin plated; electrolytic copper; gastight crimped; acc. to DIN 46228, Part 4/09.90; white	www.wago.com/216-241
	Nº. do item: 216-242 Ferrule; Sleeve for 0.75 mm ² / 18 AWG; insulated; electro-tin plated; electrolytic copper; gastight crimped; acc. to DIN 46228, Part 4/09.90; gray	www.wago.com/216-242
	Nº. do item: 216-243 Ponteira; Luva para 1 mm ² / AWG 18; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; vermelho	www.wago.com/216-243
	Nº. do item: 216-244 Ponteira; Luva para 1,5 mm ² / AWG 16; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; preto	www.wago.com/216-244
	Nº. do item: 216-246 Ponteira; Luva para 2,5 mm ² / AWG 14; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; azul	www.wago.com/216-246
	Nº. do item: 216-262 Ferrule; Sleeve for 0.75 mm ² / 18 AWG; insulated; electro-tin plated; electrolytic copper; gastight crimped; acc. to DIN 46228, Part 4/09.90; gray	www.wago.com/216-262
	Nº. do item: 216-263 Ponteira; Luva para 1 mm ² / AWG 18; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; vermelho	www.wago.com/216-263
	Nº. do item: 216-264 Ponteira; Luva para 1,5 mm ² / AWG 16; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico;	www.wago.com/216-264

	crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; preto	
	Nº. do item: 216-266 Ponteira; Luva para 2,5 mm ² / AWG 14; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; azul	www.wago.com/216-266
	Nº. do item: 216-267 Ponteira; Luva para 4 mm ² / AWG 12; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; cinza	www.wago.com/216-267
	Nº. do item: 216-284 Ponteira; Luva para 1,5 mm ² / AWG 16; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; preto	www.wago.com/216-284
	Nº. do item: 216-286 Ponteira; Luva para 2,5 mm ² / AWG 14; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; azul	www.wago.com/216-286
	Nº. do item: 216-287 Ponteira; Luva para 4 mm ² / AWG 12; isolado; estanhado eletronicamente; cobre eletrolítico; crimpagem a prova de gás; de acordo com DIN 46228, Parte 4/09.90; cinza	www.wago.com/216-287
	Nº. do item: 216-288 Ponteira; Luva para 6 mm ² / 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
check		
	Nº. do item: 210-136 Conector de teste; 2 mm Ø; com 500 m de cabo; vermelho	www.wago.com/210-136
Marking accessories		
	Nº. do item: 2009-110 Faixas de identificação; em rolo; not stretchable; liso; tipo encaixe; branco	www.wago.com/2009-110
	Nº. do item: 2009-110/762-802 Faixas de identificação; cortado para um comprimento definido; Impressão especial; not stretchable; Identificação horizontal; tipo encaixe; branco	www.wago.com/2009-110/762-802
	Nº. do item: 2009-110/762-803 Faixas de identificação; cortado para um comprimento definido; Impressão especial; not stretchable; Identificação horizontal; tipo encaixe; branco	www.wago.com/2009-110/762-803
	Nº. do item: 2009-110/762-804 Faixas de identificação; cortado para um comprimento definido; Impressão especial; not stretchable; Identificação horizontal; tipo encaixe; branco	www.wago.com/2009-110/762-804
	Nº. do item: 2009-110/762-805 Faixas de identificação; cortado para um comprimento definido; Impressão especial; not stretchable; Identificação horizontal; tipo encaixe; branco	www.wago.com/2009-110/762-805
	Nº. do item: 2009-110/762-806 Faixas de identificação; cortado para um comprimento definido; Impressão especial; not stretchable; Identificação horizontal; tipo encaixe; branco	www.wago.com/2009-110/762-806
	Nº. do item: 2009-110/762-807 Faixas de identificação; cortado para um comprimento definido; Impressão especial; not stretchable; Identificação horizontal; tipo encaixe; branco	www.wago.com/2009-110/762-807
	Nº. do item: 2009-110/762-808 Faixas de identificação; cortado para um comprimento definido; Impressão especial; not stretchable; Identificação horizontal; tipo encaixe; branco	www.wago.com/2009-110/762-808

	Nº. do item: 2009-115 WMB Inline; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; branco	www.wago.com/2009-115
	Nº. do item: 2009-115/000-002 WMB Inline; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; amarelo	www.wago.com/2009-115/000-002
	Nº. do item: 2009-115/000-006 WMB Inline; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; azul	www.wago.com/2009-115/000-006
	Nº. do item: 2009-115/000-007 WMB Inline; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; cinza	www.wago.com/2009-115/000-007
	Nº. do item: 2009-115/000-012 WMB Inline; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; laranja	www.wago.com/2009-115/000-012
	Nº. do item: 2009-115/000-017 WMB Inline; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde claro	www.wago.com/2009-115/000-017
	Nº. do item: 2009-115/000-023 WMB Inline; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde	www.wago.com/2009-115/000-023
	Nº. do item: 2009-115/000-024 WMB Inline; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; violeta	www.wago.com/2009-115/000-024
	Nº. do item: 2009-135 WMB Inline; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; branco	www.wago.com/2009-135
	Nº. do item: 2009-145 Inline Mini WMB; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; branco	www.wago.com/2009-145
	Nº. do item: 2009-145/000-002 Inline Mini WMB; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; amarelo	www.wago.com/2009-145/000-002
	Nº. do item: 2009-145/000-005 Inline Mini WMB; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; vermelho	www.wago.com/2009-145/000-005
	Nº. do item: 2009-145/000-006 Inline Mini WMB; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; azul	www.wago.com/2009-145/000-006
	Nº. do item: 2009-145/000-007 Inline Mini WMB; para Smart Printer; 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; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; laranja	www.wago.com/2009-145/000-012

	<p>Nº. do item: 2009-145/000-023 Inline Mini WMB; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde</p>	<p>www.wago.com/2009-145/000-023</p>
	<p>Nº. do item: 2009-145/000-024 Inline Mini WMB; para Smart Printer; em rolo; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; violeta</p>	<p>www.wago.com/2009-145/000-024</p>
	<p>Nº. do item: 248-501 Sistema rápido de identificação Mini WSB; liso; Largura do marcador 5 mm; 10 faixas c/ 10 identificadores p cartão</p>	<p>www.wago.com/248-501</p>
	<p>Nº. do item: 248-501/000-002 Cartão de identificação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; amarelo</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-002</p>
	<p>Nº. do item: 248-501/000-005 Cartão de identificação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; vermelho</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-005</p>
	<p>Nº. do item: 248-501/000-006 Cartão de identificação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; azul</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-006</p>
	<p>Nº. do item: 248-501/000-007 Cartão de identificação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; cinza</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-007</p>
	<p>Nº. do item: 248-501/000-012 Cartão de identificação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; laranja</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-012</p>
	<p>Nº. do item: 248-501/000-017 Cartão de identificação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; verde claro</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-017</p>
	<p>Nº. do item: 248-501/000-023 Cartão de identificação Mini WSB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; verde</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-023</p>
	<p>Nº. do item: 793-501 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; branco</p>	<p>www.wago.com/793-501</p>
	<p>Nº. do item: 793-501/000-002 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; amarelo</p>	<p>www.wago.com/793-501/000-002</p>
	<p>Nº. do item: 793-501/000-005 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; vermelho</p>	<p>www.wago.com/793-501/000-005</p>
	<p>Nº. do item: 793-501/000-006 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; azul</p>	<p>www.wago.com/793-501/000-006</p>
	<p>Nº. do item: 793-501/000-007 Cartão de identificação WMB; como cartão; not stretchable; liso; tipo encaixe; cinza</p>	<p>www.wago.com/793-501/000-007</p>



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



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; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; vermelho

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



Nº. do item: 793-5501/000-006
Cartão de identificação WMB; como cartão; 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; 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; 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; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde claro

www.wago.com/793-5501/000-017



Nº. do item: 793-5501/000-023
Cartão de identificação WMB; como cartão; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; verde

www.wago.com/793-5501/000-023



Nº. do item: 793-5501/000-024
Cartão de identificação WMB; como cartão; flexível, 5 - 5,2 mm; liso; tipo encaixe; violeta

www.wago.com/793-5501/000-024

tools



Nº. do item: 210-721
Ferramenta de operação; Lâmina: 5,5 x 0,8 mm; com eixo parcialmente isolado

www.wago.com/210-721

Downloads

Documentação

Informações adicionais

Technical explanations

03/04/2019

pdf
2,0 MB

[Download](#)

Dados CAx

Dados CAD

2D/3D Models 831-3103

[URL](#)

[Download](#)

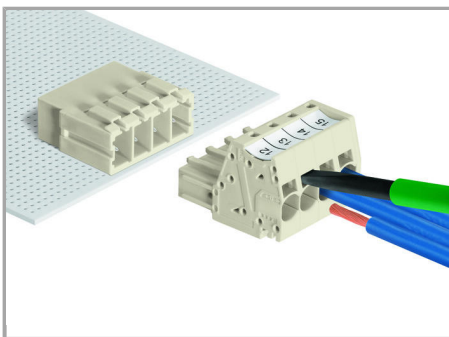
CAE data

EPLAN Data Portal 831-3103

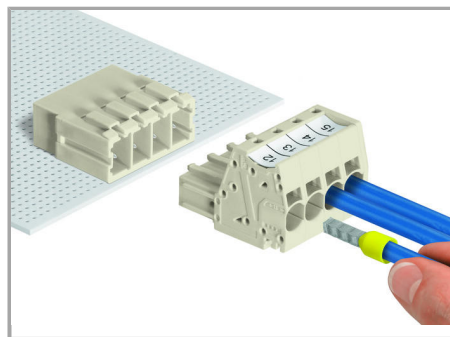
[Download](#)

Installation Notes

Inserting a conductor

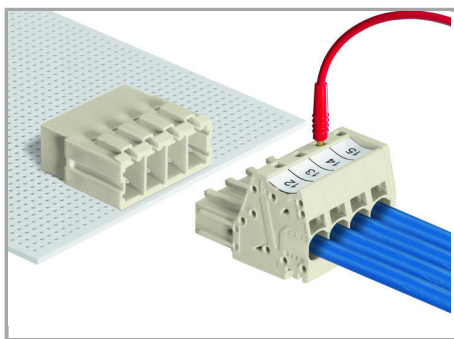


Inserting fine-stranded conductors via (5.5 x 0.8) mm screwdriver.



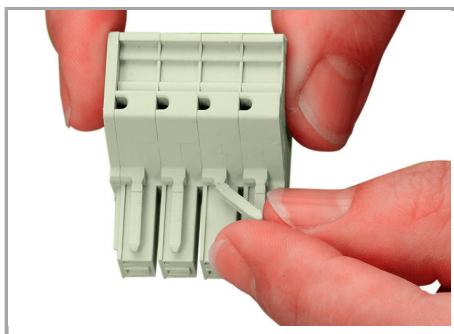
Inserting solid and ferruled conductors via push-in termination.

Testing

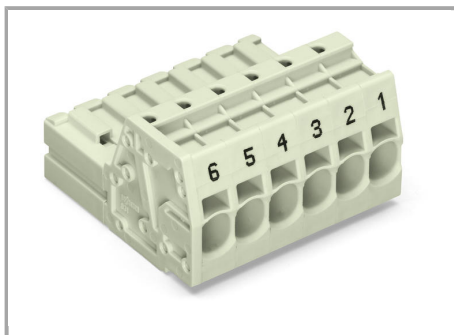


Testing with 2 mm Ø test plug.

Coding



Break or cut off coding pin from female connector.



Linha de produtos

MCS MAXI 6

[Mostrar todos os produtos da linha](#)

Sujeito a alterações.

WAGO Eletroeletrônicos Ltda
Rua Trípoli, 640, Loteamento Multivias II
Jardim Ermida I, Jundiaí - SP, CEP: 13212-217
Tel.: +55 (11) 2923-7256
Email: info.br@wago.com

Alguma dúvida sobre nossos produtos?
Será um prazer atender a sua chamada no +55 11 2923-7200.