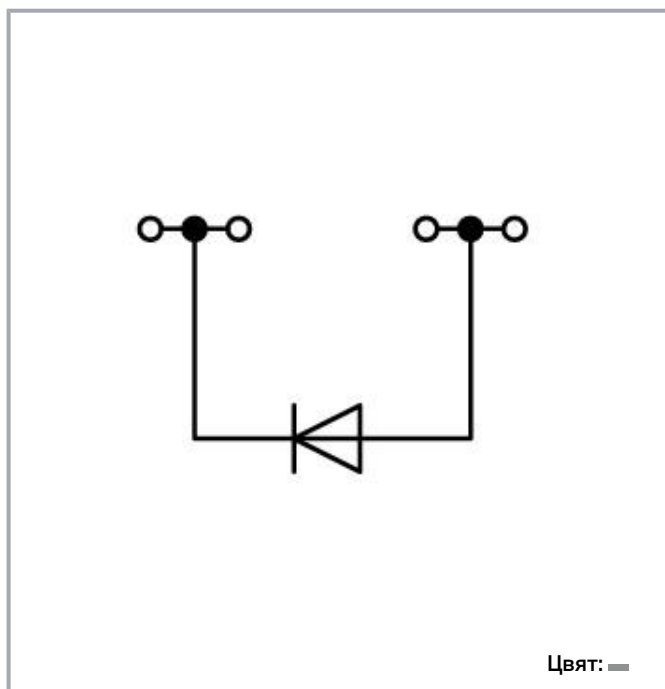


Информационен лист | Номер на артикул: 2002-1411/1000-411

Компонентна клема; 4-проводн.; с диод 1N4007; анод, дясна страна; за DIN шина 35 x 15 и 35 x 7.5; 2,5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; сив

www.wago.com/2002-1411/1000-411



Данни

Electrical data

Nominal voltage	250 V
Reverse voltage	1 000 V

Ratings per IEC/EN

Ratings per	IEC/EN 60947-7-1
Rated current	0,5 A

Connection data

Total number of connection points	4
Total number of potentials	1
Number of levels	1
Number of jumper slots	1

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД
Бизнес център Сердика
Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?
Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.



Connection 1

Connection technology	Push-in CAGE CLAMP®
Actuation type	Push-in Operating tool
Connectable conductor materials	Copper
Nominal cross-section	2,5 mm ²
Solid conductor	0,25 ... 4 mm ² / 22 ... 12 AWG
Solid conductor; push-in termination	0,75 ... 4 mm ² / 18 ... 12 AWG
Fine-stranded conductor	0,25 ... 4 mm ² / 22 ... 12 AWG
Fine-stranded conductor; with insulated ferrule	0,25 ... 2,5 mm ² / 22 ... 14 AWG
Fine-stranded conductor; with ferrule; push-in termination	1 ... 2,5 mm ² / 18 ... 14 AWG
Note (conductor cross-section)	Depending on the conductor characteristic, a conductor with a smaller cross-section can also be inserted via push-in termination.
Strip length	10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch
Wiring direction	Front-entry wiring

Physical data

Width	5,2 mm / 0.205 inch
Height	69,9 mm / 2.752 inch
Depth from upper edge of DIN-rail	32,9 mm / 1.295 inch

Mechanical data

Mounting type	DIN-35 rail
Marking level	Center/side marking

Material data

Note on material data	Information on material data can be found here
Color	сив
Insulation material	Polyamide (PA66)
Flammability class per UL94	V0
Fire load	0,172 MJ
Weight	7,7 g

Commercial data

Product Group	22 (TOPJOB S)
PU (SPU)	100 Stück

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!


ВАГО България ООД
 Бизнес център Сердика
 Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
 Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
 Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?
 Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.

Packaging type	box
Country of origin	CN
GTIN	4045454536336
Customs tariff number	85369010000

Изискват се аксесоари

Крайна капачка








End plate		
	Артикул №: 2002-1492 Крайна и междинна пластина; 0,8 mm дебелина; оранжев	www.wago.com/2002-1492
	Артикул №: 2002-1491 Крайна и междинна пластина; 0,8 mm дебелина; сив	www.wago.com/2002-1491

Допълнителни аксесоари

Изолационен стопер

Insulation stop		
	Артикул №: 2002-171 Изолационен стопер; 0.25 - 0.5 mm ² ; 5 броя/лента; светло сив	www.wago.com/2002-171
	Артикул №: 2002-172 Изолационен стопер; 0.75 - 1 mm ² ; 5 броя/лента; тъмно сив	www.wago.com/2002-172








Тест и измерване

Testing accessories		
	Артикул №: 2009-174 Тестов щепселен адаптер; за тестов щепсел Ø 4 mm; за тестване на клеми TOPJOB®S, монтирани на шина; сив	www.wago.com/2009-174
	Артикул №: 2009-182 Тестов отклонител; за макс. 2.5 mm ² ; свързване без инструменти за отделни тестови проводници 0.08 - 2.5 mm; сив	www.wago.com/2009-182
	Артикул №: 2002-511 Модулен конектор TOPJOB®S; модулен; за слотове за джъмperi; 1-полюсен; 2,50 mm ² ; сив	www.wago.com/2002-511
	Артикул №: 2002-549 Празен модул; модулен; напр. за прескачане на обединени клеми; сив	www.wago.com/2002-549
	Артикул №: 2002-552 Модулен конектор TOPJOB®S; модулен; за слотове за джъмperi; 2-полюсен; 2,50 mm ² ; сив	www.wago.com/2002-552
	Артикул №: 2002-558 Модулен конектор TOPJOB®S; модулен; за слотове за джъмperi; 8-полюсен; 2,50 mm ² ; сив	www.wago.com/2002-558
	Артикул №: 2002-559 Модулен конектор TOPJOB®S; модулен; за слотове за джъмperi; 9-полюсен; 2,50 mm ² ; сив	www.wago.com/2002-559

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!




ВАГО България ООД
 Бизнес център Сердика
 Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
 Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
 Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?
 Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.

	Артикул №: 2002-556 Модулен конектор TOPJOB®S; модулен; за слотове за джъмperi; 6-полюсен; 2,50 mm ² ; сив	www.wago.com/2002-556
	Артикул №: 2002-553 Модулен конектор TOPJOB®S; модулен; за слотове за джъмperi; 3-полюсен; 2,50 mm ² ; сив	www.wago.com/2002-553
	Артикул №: 2002-611 Тестов щепселен модул тип L TOPJOB®S; модулен; 1-полюсен; 2,50 mm ² ; сив	www.wago.com/2002-611
	Артикул №: 2002-560 Модулен конектор TOPJOB®S; модулен; за слотове за джъмperi; 10-полюсен; 2,50 mm ² ; сив	www.wago.com/2002-560
	Артикул №: 2002-554 Модулен конектор TOPJOB®S; модулен; за слотове за джъмperi; 4-полюсен; 2,50 mm ² ; сив	www.wago.com/2002-554
	Артикул №: 2002-555 Модулен конектор TOPJOB®S; модулен; за слотове за джъмperi; 5-полюсен; 2,50 mm ² ; сив	www.wago.com/2002-555
	Артикул №: 2002-557 Модулен конектор TOPJOB®S; модулен; за слотове за джъмperi; 7-полюсен; 2,50 mm ² ; сив	www.wago.com/2002-557
	Артикул №: 2002-649 Празен модул тип L TOPJOB®S; модулен; напр. за прескачане на обединени клеми; сив	www.wago.com/2002-649




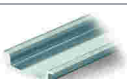
Push-in type wire jumper

Jumper

	Артикул №: 2009-412 Жичен джъмпер тип „push-in“; изолиран; 60 mm дължина; черен	www.wago.com/2009-412
	Артикул №: 2009-414 Жичен джъмпер тип „push-in“; 1,5 mm ² ; изолиран; 110 mm дължина; черен	www.wago.com/2009-414
	Артикул №: 2009-416 Жичен джъмпер тип „push-in“; 1,5 mm ² ; изолиран; 250 mm дължина; черен	www.wago.com/2009-416

Монтажна шина

Mounting accessories


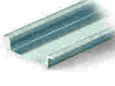



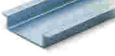
	Артикул №: 210-197 Стоманена носеща шина; 35 x 15 mm; 1,5 mm дебелина; дължина 2 m; с прорези; подобно на EN 60715; сребрист	www.wago.com/210-197
	Артикул №: 210-198 Медна носеща шина; 35 x 15 mm; 2,3 mm дебелина; дължина 2 m; без прорези; съгласно EN 60715; цвят мед	www.wago.com/210-198
	Артикул №: 210-504 Стоманена носеща шина; 35 x 7,5 mm; 1 mm дебелина; дължина 2 m; с прорези; поцинкован; съгласно EN 60715; сребрист	www.wago.com/210-504
	Артикул №: 210-505 Стоманена носеща шина; 35 x 7,5 mm; 1 mm дебелина; дължина 2 m; без прорези; поцинкован; съгласно EN 60715; сребрист	www.wago.com/210-505

Артикул №: 210-506

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД
 Бизнес център Сердика
 Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
 Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
 Имейл: sales.bg@wago.com




Имате ли въпроси относно нашите продукти?
 Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.

	Стоманена носеща шина; 35 x 15 mm; 1,5 mm дебелина; дължина 2 m; без прорези; поцинкован; подобно на EN 60715; сребрист	www.wago.com/210-506
	Артикул №: 210-508 Стоманена носеща шина; 35 x 15 mm; 1,5 mm дебелина; дължина 2 m; с прорези; поцинкован; подобно на EN 60715; сребрист	www.wago.com/210-508
	Артикул №: 210-113 Стоманена носеща шина; 35 x 7,5 mm; 1 mm дебелина; дължина 2 m; без прорези; съгласно EN 60715; сребрист	www.wago.com/210-113
	Артикул №: 210-118 Стоманена носеща шина; 35 x 15 mm; 2,3 mm дебелина; дължина 2 m; без прорези; съгласно EN 60715; сребрист	www.wago.com/210-118
	Артикул №: 210-112 Стоманена носеща шина; 35 x 7,5 mm; 1 mm дебелина; дължина 2 m; с прорези; съгласно EN 60715; "Ширина на отвора 25 mm; сребрист	www.wago.com/210-112
	Артикул №: 210-114 Стоманена носеща шина; 35 x 15 mm; 1,5 mm дебелина; дължина 2 m; без прорези; подобно на EN 60715; сребрист	www.wago.com/210-114
	Артикул №: 210-115 Стоманена носеща шина; 35 x 7,5 mm; 1 mm дебелина; дължина 2 m; с прорези; съгласно EN 60715; "Ширина на отвора 18 mm; сребрист	www.wago.com/210-115
	Артикул №: 210-196 Алуминиева носеща шина; 35 x 8,2 mm; 1,6 mm дебелина; дължина 2 m; без прорези; подобно на EN 60715; сребрист	www.wago.com/210-196

Защитно-предупредителен маркер

Cover	Артикул №: 2002-115 Защитно-предупредителен маркер; за 5 клеми; със символ на високо напрежение, черно; жълт	www.wago.com/2002-115
-------	--	--





Ferrule

Ferrule	Артикул №: 216-241 Накрайник; Втулка за 0.5 mm ² / 20 AWG; изолиран; електр. калаено покритие; електролитна мед; газонепроницаем; съгл. DIN 46228, Част 4/09.90; бял	www.wago.com/216-241
	Артикул №: 216-242 Накрайник; Втулка за 0.75 mm ² / 18 AWG; изолиран; електр. калаено покритие; електролитна мед; газонепроницаем; съгл. DIN 46228, Част 4/09.90; сив	www.wago.com/216-242
	Артикул №: 216-243 Накрайник; Втулка за 1 mm ² / AWG 18; изолиран; електр. калаено покритие; електролитна мед; газонепроницаем; съгл. DIN 46228, Част 4/09.90; червен	www.wago.com/216-243
	Артикул №: 216-244 Накрайник; Втулка за 1,5 mm ² / AWG 16; изолиран; електр. калаено покритие; електролитна мед; газонепроницаем; съгл. DIN 46228, Част 4/09.90; черен	www.wago.com/216-244
	Артикул №: 216-263 Накрайник; Втулка за 1 mm ² / AWG 18; изолиран; електр. калаено покритие; електролитна мед; газонепроницаем; съгл. DIN 46228, Част 4/09.90; червен	www.wago.com/216-263
	Артикул №: 216-246	









Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД
Бизнес център Сердика
Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?
Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.

	Накрайник; Втулка за 2,5 mm ² / AWG 14; изолиран; электр. калаено покритие; електролитна мед; газонепроницаем; съгл. DIN 46228, Част 4/09.90; син	www.wago.com/216-246
	Артикул №: 216-266 Накрайник; Втулка за 2,5 mm ² / AWG 14; изолиран; электр. калаено покритие; електролитна мед; газонепроницаем; съгл. DIN 46228, Част 4/09.90; син	www.wago.com/216-266
	Артикул №: 216-264 Накрайник; Втулка за 1,5 mm ² / AWG 16; изолиран; электр. калаено покритие; електролитна мед; газонепроницаем; съгл. DIN 46228, Част 4/09.90; черен	www.wago.com/216-264
	Артикул №: 216-262 Накрайник; Втулка за 0.75 mm ² / 18 AWG; изолиран; электр. калаено покритие; електролитна мед; газонепроницаем; съгл. DIN 46228, Част 4/09.90; сив	www.wago.com/216-262

Маркиращи аксесоари

Marking strip		
	Артикул №: 2009-110 Маркиращи ленти; за Smart Printer; на ролка; неразтегателни; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; бял	www.wago.com/2009-110
Marker carrier		
	Артикул №: 2009-198 Адаптер; сив	www.wago.com/2009-198
	Артикул №: 2002-161 Адаптер; сив	www.wago.com/2002-161
Marker		
	Артикул №: 2009-115/000-002 WMB-Inline; за Smart Printer; 1500 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; жълт	www.wago.com/2009-115/000-002
	Артикул №: 2009-115/000-007 WMB-Inline; за Smart Printer; 1500 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; сив	www.wago.com/2009-115/000-007
	Артикул №: 2009-115/000-017 WMB-Inline; за Smart Printer; 1500 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; светло зелен	www.wago.com/2009-115/000-017
	Артикул №: 2009-115/000-023 WMB-Inline; за Smart Printer; 1500 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; зелен	www.wago.com/2009-115/000-023
	Артикул №: 2009-115/000-024 WMB-Inline; за Smart Printer; 1500 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; виолетов	www.wago.com/2009-115/000-024
	Артикул №: 2009-145/000-006 Mini-WSB Inline; за Smart Printer; 1700 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; син	www.wago.com/2009-145/000-006
	Артикул №: 2009-145 Mini-WSB Inline; за Smart Printer; 1700 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип	www.wago.com/2009-145

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

закрепване чрез закопчаване; бял

Артикул №: 2009-145/000-002

Mini-WSB Inline; за Smart Printer; 1700 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; жълт

www.wago.com/2009-145/000-002**Артикул №: 2009-145/000-007**

Mini-WSB Inline; за Smart Printer; 1700 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; сив

www.wago.com/2009-145/000-007**Артикул №: 2009-145/000-005**

Mini-WSB Inline; за Smart Printer; 1700 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; червен

www.wago.com/2009-145/000-005**Артикул №: 2009-145/000-012**

Mini-WSB Inline; за Smart Printer; 1700 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; оранжев

www.wago.com/2009-145/000-012**Артикул №: 2009-145/000-023**

Mini-WSB Inline; за Smart Printer; 1700 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; зелен

www.wago.com/2009-145/000-023**Артикул №: 2009-145/000-024**

Mini-WSB Inline; за Smart Printer; 1700 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; виолетов

www.wago.com/2009-145/000-024**Артикул №: 2009-115**

WMB-Inline; за Smart Printer; 1500 броя на ролка; разтегателни от 5 - 5.2 mm; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; бял

www.wago.com/2009-115**Артикул №: 793-501**

Маркировъчна карта WMB; като карта; неразтегателни; без печат; тип закрепване чрез закопчаване; бял

www.wago.com/793-501

Group marker carrier

**Артикул №: 2009-193**

Държач за група маркировъчни табелки; сив

www.wago.com/2009-193**Артикул №: 2009-192**

Държач за група маркировъчни табелки; сив

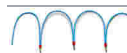
www.wago.com/2009-192**Артикул №: 2009-191**

Държач за група маркировъчни табелки; сив

www.wago.com/2009-191

Jumpers

Jumper

**Артикул №: 210-123**

Мост за обединяване на проводници; изолиран; син

www.wago.com/210-123**Артикул №: 2002-402**

Джъмпер; 2-пътен; изолиран; светло сив

www.wago.com/2002-402**Артикул №: 2002-402/000-005**

Джъмпер; 2-пътен; изолиран; червен

www.wago.com/2002-402/000-005

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД

Бизнес център Сердика

Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София







Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10

Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?

Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.



	Артикул №: 2002-400 Непрекъснат джъмпер; 2-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-400
	Артикул №: 2002-403 Джъмпер; 3-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-403
	Артикул №: 2002-404/000-005 Джъмпер; 4-пътен; изолиран; червен	www.wago.com/2002-404/000-005
	Артикул №: 2002-403/000-006 Джъмпер; 3-пътен; изолиран; син	www.wago.com/2002-403/000-006
	Артикул №: 2002-404/000-006 Джъмпер; 4-пътен; изолиран; син	www.wago.com/2002-404/000-006
	Артикул №: 2002-403/000-005 Джъмпер; 3-пътен; изолиран; червен	www.wago.com/2002-403/000-005
	Артикул №: 2002-405/000-005 Джъмпер; 5-пътен; изолиран; червен	www.wago.com/2002-405/000-005
	Артикул №: 2002-402/000-006 Джъмпер; 2-пътен; изолиран; син	www.wago.com/2002-402/000-006
	Артикул №: 2002-405/000-006 Джъмпер; 5-пътен; изолиран; син	www.wago.com/2002-405/000-006
	Артикул №: 2002-404 Джъмпер; 4-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-404
	Артикул №: 2002-406/000-006 Джъмпер; 6-пътен; изолиран; син	www.wago.com/2002-406/000-006
	Артикул №: 2002-406/000-005 Джъмпер; 6-пътен; изолиран; червен	www.wago.com/2002-406/000-005
	Артикул №: 2002-406/020-000 Делта джъмпер; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-406/020-000
	Артикул №: 2002-405 Джъмпер; 5-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-405

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД
Бизнес център Сердика
Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?
Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.



Артикул №: 2002-407/000-005
Джъмпер; 7-пътен; изолиран; червен

www.wago.com/2002-407/000-005



Артикул №: 2002-408
Джъмпер; 8-пътен; изолиран; светло сив

www.wago.com/2002-408

Артикул №: 2002-408/000-006
Джъмпер; 8-пътен; изолиран; син

www.wago.com/2002-408/000-006



Артикул №: 2002-405/011-000
Джъмпер за свързване на звезда; 3-пътен; изолиран; светло сив

www.wago.com/2002-405/011-000

Артикул №: 2002-407/000-006
Джъмпер; 7-пътен; изолиран; син

www.wago.com/2002-407/000-006

Артикул №: 2002-408/000-005
Джъмпер; 8-пътен; изолиран; червен

www.wago.com/2002-408/000-005



Артикул №: 2002-407
Джъмпер; 7-пътен; изолиран; светло сив

www.wago.com/2002-407

Артикул №: 2002-406
Джъмпер; 6-пътен; изолиран; светло сив

www.wago.com/2002-406

Артикул №: 2002-410/000-005
Джъмпер; 10-пътен; изолиран; червен

www.wago.com/2002-410/000-005

Артикул №: 2002-410/000-006
Джъмпер; 10-пътен; изолиран; син

www.wago.com/2002-410/000-006

Артикул №: 2002-410
Джъмпер; 10-пътен; изолиран; светло сив

www.wago.com/2002-410

Артикул №: 2002-409/000-006
Джъмпер; 9-пътен; изолиран; син

www.wago.com/2002-409/000-006

Артикул №: 2002-409/000-005
Джъмпер; 9-пътен; изолиран; червен

www.wago.com/2002-409/000-005



Артикул №: 2002-409
Джъмпер; 9-пътен; изолиран; светло сив

www.wago.com/2002-409












Артикул №: 2002-423/000-006
Непрекъснат джъмпер; от 1 до 3; изолиран; син

www.wago.com/2002-423/000-006

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД
Бизнес център Сердика
Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?
Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.



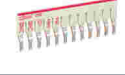
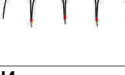
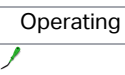

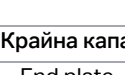
	Артикул №: 2002-423 Непрекъснат джъмпер; от 1 до 3; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-423
	Артикул №: 2002-433 Джъмпер; от 1 до 3; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-433
	Артикул №: 2002-434 Джъмпер; от 1 до 4; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-434
	Артикул №: 2002-423/000-005 Непрекъснат джъмпер; от 1 до 3; изолиран; червен	www.wago.com/2002-423/000-005
	Артикул №: 2002-435 Джъмпер; от 1 до 5; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-435
	Артикул №: 2002-436 Джъмпер; от 1 до 6; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-436
	Артикул №: 2002-437 Джъмпер; от 1 до 7; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-437
	Артикул №: 2002-438 Джъмпер; от 1 до 8; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-438
	Артикул №: 2002-439 Джъмпер; от 1 до 9; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-439
	Артикул №: 2002-440 Джъмпер; от 1 до 10; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-440
	Артикул №: 2002-472 Стъпаловиден джъмпер; 2-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-472
	Артикул №: 2002-473 Стъпаловиден джъмпер; 3-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-473
	Артикул №: 2002-475 Стъпаловиден джъмпер; 5-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-475
	Артикул №: 2002-476 Стъпаловиден джъмпер; 6-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-476
	Артикул №: 2002-474 Стъпаловиден джъмпер; 4-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-474
	Артикул №: 2002-477 Стъпаловиден джъмпер; 7-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-477
	Артикул №: 2002-479 Стъпаловиден джъмпер; 9-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-479

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД
Бизнес център Сердика
Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?
Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.



	Артикул №: 2002-478 Стъпаловиден джъмпер; 8-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-478
	Артикул №: 2002-480 Стъпаловиден джъмпер; 10-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-480
	Артикул №: 2002-481 Стъпаловиден джъмпер; 11-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-481
	Артикул №: 2002-482 Стъпаловиден джъмпер; 12-пътен; изолиран; светло сив	www.wago.com/2002-482
	Артикул №: 210-103 Мост за обединяване на проводници; изолиран; черен	www.wago.com/210-103
Инструмент		
Operating tool		
	Артикул №: 210-658 Работен инструмент; Нож: 3.5 x 0.5 mm; с частично изолирана дръжка; ъглов; къс; многоцветен	www.wago.com/210-658
	Артикул №: 210-720 Работен инструмент; Нож: 3.5 x 0.5 mm; с частично изолирана дръжка; многоцветен	www.wago.com/210-720
Крайна капачка		
End plate		
	Артикул №: 2002-1493 Разделителна пластина; 2 mm дебелина; уголемен; сив	www.wago.com/2002-1493
	Артикул №: 2002-1494 Разделителна пластина; 2 mm дебелина; уголемен; оранжев	www.wago.com/2002-1494

Изтегляния**Documentation****Bid Text**

2002-1411/1000-411 X81 - Datei	Apr 29, 2019	xml 4,0 kB	Изтегляне
2002-1411/1000-411 docx - Datei	Apr 23, 2019	docx 15,5 kB	Изтегляне

Additional Information

Technical Section Technical explanations		pdf 2,2 MB	Изтегляне
---	--	---------------	-----------

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД
Бизнес център Сердика
Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?
Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 2002-1411/1000-411	URL	Изтегляне
---------------------------------	-----	-----------

CAE data

EPLAN Data Portal 2002-1411/1000-411	URL	Изтегляне
--------------------------------------	-----	-----------

WSCAD Universe 2002-1411/1000-411	URL	Изтегляне
-----------------------------------	-----	-----------

EPLAN Data Portal 2002-1411/1000-411	URL	Изтегляне
--------------------------------------	-----	-----------

WSCAD Universe 2002-1411/1000-411	URL	Изтегляне
-----------------------------------	-----	-----------

ZUKEN Portal 2002-1411/1000-411	URL	Изтегляне
---------------------------------	-----	-----------

Environmental Product Compliance

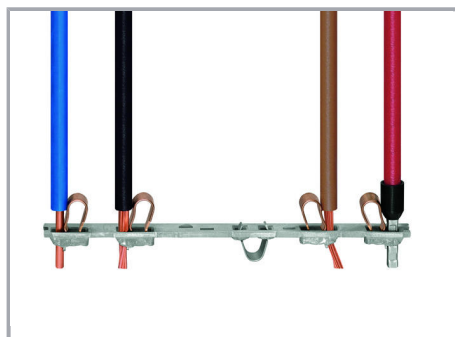
Compliance Search

Environmental Product Compliance 2002-1411/1000-411	URL	Изтегляне
---	-----	-----------

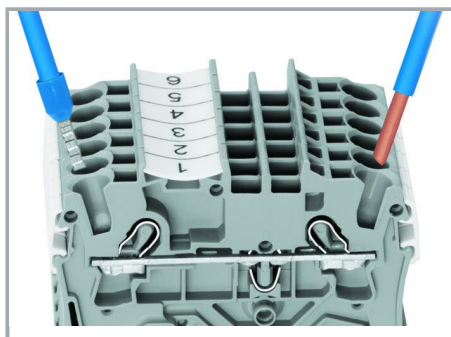
Component terminal block; 4-conductor; with diode 1N4007; anode, right side; for DIN-rail 35 x 15 and 35 x 7.5; 2.5 mm²; Push-in CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gray

Бележки за инсталиране

Conductor termination

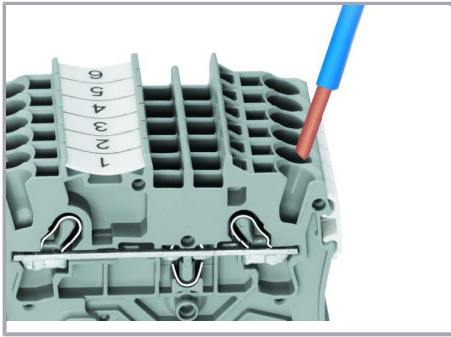


All conductor types at a glance



Push-in termination of solid and ferruled conductors

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!



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.



Inserting a conductor via operating tool:

Connecting fine-stranded conductors without ferrules, or small cross-sectional conductors that cannot be pushed in, is performed similarly to the original CAGE CLAMP® – just use an operating tool.

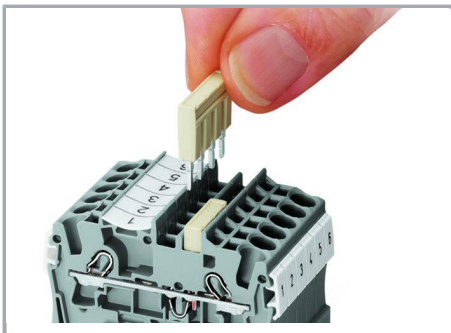
Advantage:

To open the clamp, the operating tool is inserted vertically. The conductor entry is less than 15 degrees for easier wiring.

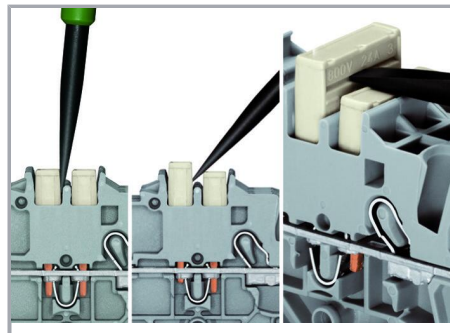


Conductor termination – insulation stop

Commoning



Insert push-in type jumper bar and push down until it hits backstop..



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.

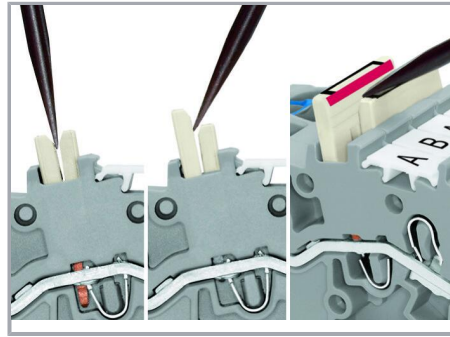
Commoning

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!



Orient the staggered jumpers' red stripes on the inside.

Insert the staggered jumper and push down until it hits the backstop.



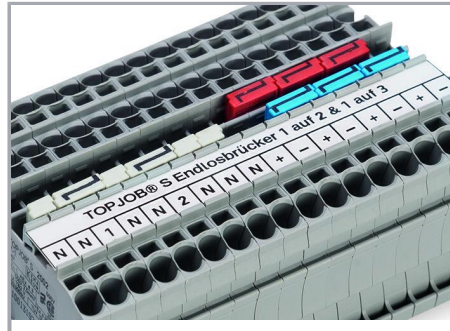
Removing a staggered jumper:

Insert the operating tool between the staggered jumpers, then lift up the jumper.

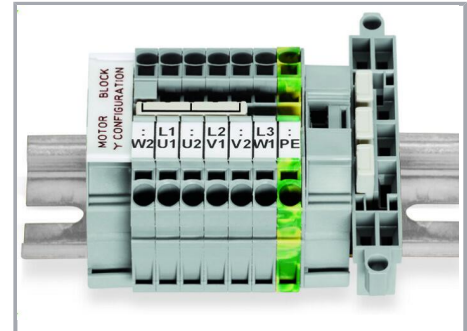
Commoning



Continuous jumpers (2002 Series) readily connect an endless number of terminal blocks to each other via single jumper slot. Use the second jumper slot for additional commoning or testing.



The 1-to-3 adjacent jumper for continuous commoning enables every other terminal block to be commoned. For example, positive and negative potentials can be accommodated alongside each other.

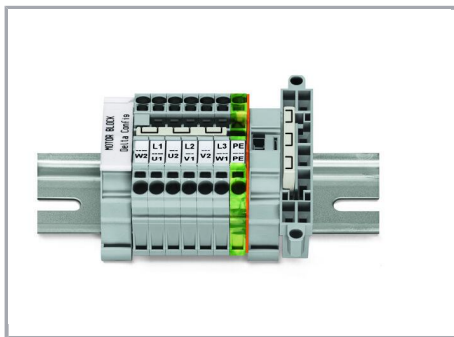


This star point jumper has been specially developed to create a "star point" and is used on motor terminal boards equipped with TOPJOB® S Rail-Mount Terminal Blocks.

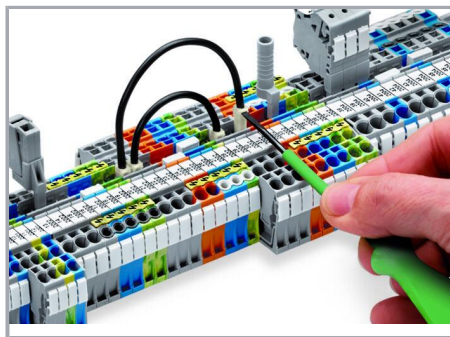
Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД
Бизнес център Сердика
Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
Имейл: sales.bg@wago.com

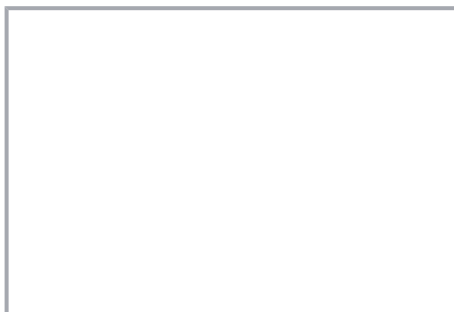
Имате ли въпроси относно нашите продукти?
Винаги ще се радваме да получим вашето обаждаване на +359 2 489 46 09.



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



Push down the wire jumper until fully inserted. Lift the jumper with an operating tool for rewiring.



These diode terminal blocks have been specially developed for custom diode circuits, such as lamp test and collective fault signal circuits.

Testing

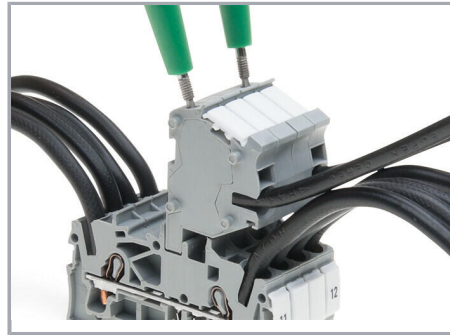
Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД
Бизнес център Сердика
Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?
Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.



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



L-type test plug module – cross-sectional view of contacts

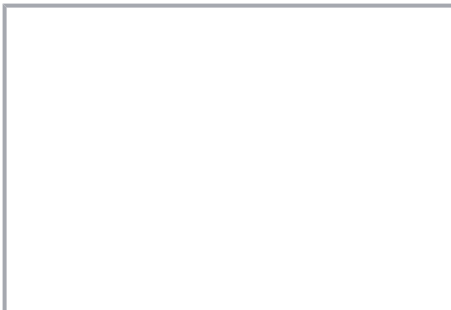


Test plug adapter (2009-174, CAT I) for 4 mm Ø plugs – compatible with 2000 to 2016 Series

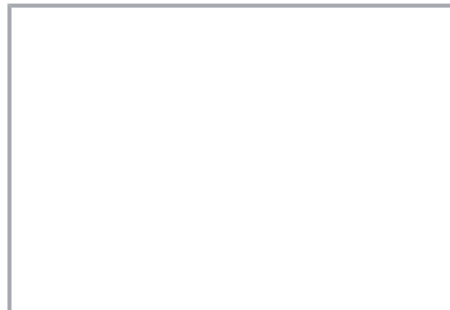


Testing tap (2009-182) for tool-free connection of test cables up to 2.5 mm² (12 AWG) – compatible with 2000 to 2016 Series

Marking



Snapping WMB Inline markers into marker slots.



Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД
Бизнес център Сердика
Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?
Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.



Polarized diode gates with a common cathode can be created using the following terminal blocks:

2002-1411/1000-410 or 2002-1411
/1000-411

Семейство продукти

TOPJOB® S

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.

[Показване на всички продукти от семейството.](#)

Подлежи на промяна. Моля, обърнете внимание и на допълнителната документация на продукта!

ВАГО България ООД
Бизнес център Сердика
Бул."Акад. Иван Гешов" 2Е | Сграда 1, ет. 4, офис 417 | 1330 София
Тел.: +359 2 489 46 09 | Тел.: +359 2 489 46 10
Имейл: sales.bg@wago.com

Имате ли въпроси относно нашите продукти?
Винаги ще се радваме да получим вашето обаждане на +359 2 489 46 09.