

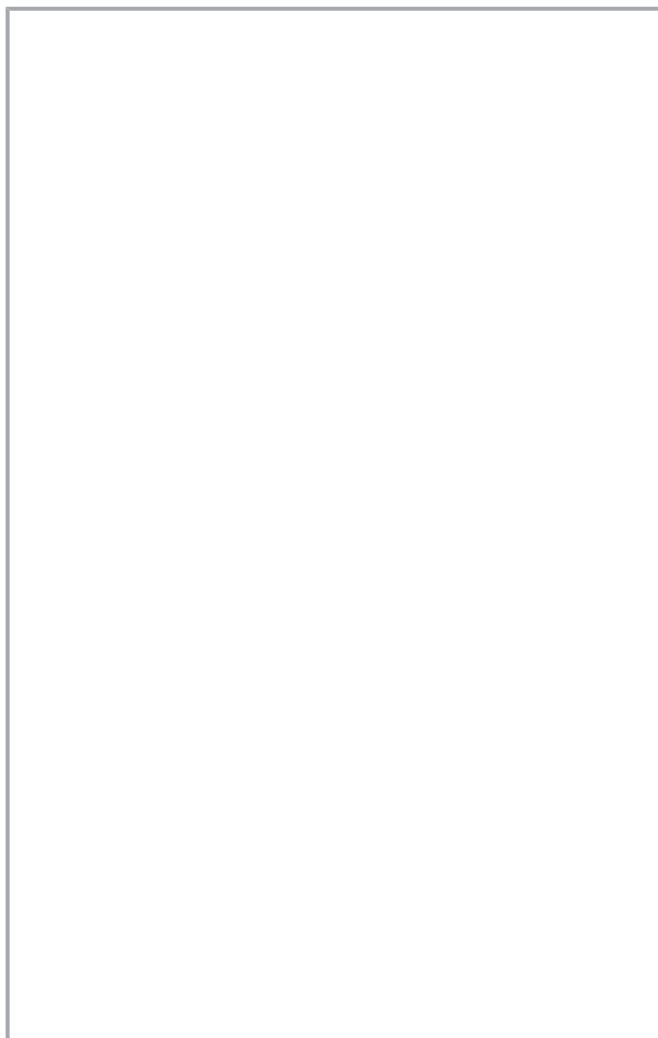
Datový list | Objednací číslo: 231-106/037-000

1 vodičová pružinová svorkovnice; CAGE CLAMP®; 2,5 mm<sup>2</sup>; Rozteč 5 mm;  
6pól.; Boční blokovací západky; 2,50 mm<sup>2</sup>; Šedá

[www.wago.com/231-106/037-000](http://www.wago.com/231-106/037-000)



Barva: —



Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.



Dimensions in mm

L = pole no. x pin spacing

2- to 3-pole female connectors – one latch only

## Popis položky

- Univerzální připojení všech druhů vodičů
- Snadné osazování kabelů v předstihu i zapojování na přístrojích díky ovládnání přípojek CAGE CLAMP® ve svislém i vodorovném směru
- Integrované zkušební otvory
- Možnost kódování

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143

Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?

Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.

**Data****Notes**

Bezpečnostní upozornění 1

*MCS – MULTI CONNECTION SYSTEM* obsahuje konektory bez spínacího výkonu podle normy DIN EN 61984. Při používání v souladu s určením se tyto konektory nesmějí připojovat/odpojovat pod napětím nebo zátěží! Obvod by měl být řešený tak, aby pájecí kontakty konektoru, kterých se lze dotknout, nebyly v rozpojeném stavu pod napětím.

Variants:

Pozlacené nebo částečně pozlacené kontaktní plochy  
Other versions (or variants) can be requested from WAGO Sales or configured at <https://configurator.wago.com/>

**Elektrické parametry****Ratings per IEC/EN**

Návrhové hodnoty dle	IEC/EN 60664-1
Návrhové napětí (III / 3)	320 V
Návrhové rázové napětí (III / 3)	4 kV
Návrhové napětí (III/2)	320 V
Návrhové rázové napětí (III / 2)	4 kV
Návrhové napětí (II / 2)	630 V
Návrhové rázové napětí (II / 2)	4 kV
Jmenovitý proud	16 A
Legenda (návrhové hodnoty)	(III / 2) $\hat{=}$ kategorie přepětí III / stupeň znečištění 2

**Approvals per UL**

Atesty dle	UL 1059
Jmenovité napětí dle UL (skupina použití B)	300 V
Jmenovitý proud dle UL (skupina použití B)	15 A
Jmenovité napětí dle UL (skupina použití D)	300 V
Jmenovitý proud dle UL (skupina použití D)	10 A

**Approvals per UL**

Jmenovité napětí dle UL 1977 (jen pro zapojení z výroby)	600 V
Jmenovitý proud dle UL 1977 (jen pro zapojení z výroby)	15 A

**Approvals per CSA**

Atesty dle	CSA
------------	-----

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.



Jmenovité napětí dle CSA (skupina použití B)	300 V
Jmenovitý proud dle CSA (skupina použití B)	15 A
Jmenovité napětí dle CSA (skupina použití D)	300 V
Jmenovitý proud dle CSA (skupina použití D)	10 A

### Údaje o připojení

Celkový počet kontaktních míst	6
Celkový počet potenciálů	6
Počet typů připojení	1
Počet úrovní	1

### Connection 1

Připojovací technika	CAGE CLAMP®
Způsob ovládání	Ovládací nástroj
Plný vodič	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Jemně laněný vodič	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Jemně laněný vodič s dutinkou s plastovým límcem	0,25 ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Jemně laněný vodič s dutinkou bez plastového límce	0,25 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Délka odizolování	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch
Počet pólů	6
Směr připojení vodiče ke směru spojení	0°

### Geometrické údaje

Rozteč	5 mm / 0.197 inch
Šířka	46,6 mm / 1.835 inch
Výška	14,3 mm / 0.563 inch
Hloubka	29,6 mm / 1.165 inch

### Mechanické parametry

Variabilní kódování	Ja
---------------------	----

### Plug connection

Typ kontaktu (konektor)	Konektor (zásuvka) / zdířka
Typ připojení konektoru	Pro vodič
Ochrana proti chybnému zapojení	Ne
Aretace zásuvného připojení	Blokovací západka

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.

## Údaje o materiálu

Note on material data	Information on material data can be found here
barva	Šedá
materiálová skupina	I
Izolační materiál	Polyamid 66 (PA 66)
Třída hořlavosti dle UL94	V0
Materiál svěřacích pružin	Chromniklová pružinová ocel (CrNi)
Materiál kontaktů	Slitina mědi
Povrch kontaktů	pocínované provedení
Požární zatížení	0,195 MJ
Hmotnost	12,2 g

## Okolní podmínky


Mezní rozsah teplot	-60 ... +85 °C
---------------------	----------------

## Obchodní údaje

Product Group	3 (Multi Conn. System)
Obal. jedn.	50 Stück
Druh balení	box
Země původu	DE
GTIN	4044918339537
Č. celního tarifu	85366990990

## Atesty / certifikáty

### Specifické atesty jednotlivých států

Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
	<b>CB</b> DEKRA Certification B.V.	IEC 61984	NL-39756
	<b>CSA</b> DEKRA Certification B.V.	C22.2	LR 18677-25



### Atesty pro použití v lodním průmyslu

Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
------	-----------	--------------------------	-------------------



Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.

	<b>ABS</b> American Bureau of Shipping	-	19- HG1869876- PDA
	<b>BV</b> Bureau Veritas S.A.	IEC 60998	11915/DO BV
	<b>DNV GL</b> Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAE000016Z

#### UL-Approvals

Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
	<b>UL</b> Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172
	<b>UR</b> Underwriters Laboratories Inc.	UL 1977	E45171

#### Protikus

<b>Obj. č.231-606</b> 1 vodičový konektor s pájecími piny; CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Rozteč 5 mm; 6pól.; 2,50 mm²; Šedá	<a href="http://www.wago.com/231-606">www.wago.com/231-606</a>
<b>Obj. č.231-136/001-000</b> Konektor s pájecími piny THT; Pájecí kontakt 1,0 × 1,0 mm; Rovné provedení; Rozteč 5 mm; 6pól.; Šedá	<a href="http://www.wago.com/231-136/001-000">www.wago.com/231-136/001-000</a>
<b>Obj. č.231-436/001-000</b> Konektor s pájecími piny THT; Pájecí kontakt 1,0 × 1,0 mm; Úhlové provedení; Rozteč 5 mm; 6pól.; Šedá	<a href="http://www.wago.com/231-436/001-000">www.wago.com/231-436/001-000</a>

#### Možné doplňky

##### Odlehčení tahu

Pouzdro pro odlehčení tahu	
 <b>Obj. č.: 232-606</b> Pouzdra s odlehčením tahu; Šedá	<a href="http://www.wago.com/232-606">www.wago.com/232-606</a>

##### Kryt

Kryt	
<b>Obj. č.: 231-668</b>	

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

Zavírací kolíky; K uzavření nepotřebných kontaktních míst; Šedá

[www.wago.com/231-668](http://www.wago.com/231-668)**Izolační zarážka**

## Izolační zarážka

**Obj. č.: 231-672**Izolační zarážka; 0,75–1 mm<sup>2</sup>; Tmavě šedá[www.wago.com/231-672](http://www.wago.com/231-672)**Obj. č.: 231-670**Izolační zarážka; 0,08–0,2 mm<sup>2</sup> / 0,2 mm<sup>2</sup> e; Bílá[www.wago.com/231-670](http://www.wago.com/231-670)**Obj. č.: 231-671**Izolační zarážka; 0,25–0,5 mm<sup>2</sup>; Světle šedá[www.wago.com/231-671](http://www.wago.com/231-671)**Nástroj**

## Ovládací nástroj

**Obj. č.: 209-130**

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 1×; Pro řady 264 (1/2×), 280, 281 (až 3×); Přírodní

[www.wago.com/209-130](http://www.wago.com/209-130)**Obj. č.: 209-132**

Ovládací nástroj; K připojení vkládacího můstku; Z izolačního materiálu; 2×; Přírodní

[www.wago.com/209-132](http://www.wago.com/209-132)**Obj. č.: 231-159**

Ovládací nástroj; Přírodní

[www.wago.com/231-159](http://www.wago.com/231-159)**Obj. č.: 231-231**

Kombinovaný ovládací nástroj; Červená

[www.wago.com/231-231](http://www.wago.com/231-231)**Obj. č.: 231-131**

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 1×; Volný; Bílá

[www.wago.com/231-131](http://www.wago.com/231-131)**Obj. č.: 231-291**

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 1×; Volný; Červená

[www.wago.com/231-291](http://www.wago.com/231-291)**Obj. č.: 280-432**

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 2×; Bílá

[www.wago.com/280-432](http://www.wago.com/280-432)**Obj. č.: 280-434**

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 4×

[www.wago.com/280-434](http://www.wago.com/280-434)**Obj. č.: 280-437**

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 7×

[www.wago.com/280-437](http://www.wago.com/280-437)**Obj. č.: 280-440**

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 10×

[www.wago.com/280-440](http://www.wago.com/280-440)**Obj. č.: 280-435**

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 5×; Šedá

[www.wago.com/280-435](http://www.wago.com/280-435)**Obj. č.: 280-436**

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.



Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 6x

[www.wago.com/280-436](http://www.wago.com/280-436)



**Obj. č.: 280-438**

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 8x

[www.wago.com/280-438](http://www.wago.com/280-438)

**Obj. č.: 280-433**

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 3x

[www.wago.com/280-433](http://www.wago.com/280-433)

## Testing and measuring

Příslušenství pro zkoušení



**Obj. č.: 210-136**

Zkušební hrot; Ø 2 mm; S 500mm vedením; Červená

[www.wago.com/210-136](http://www.wago.com/210-136)

**Obj. č.: 231-661**

Zkušební konektor; Pro rozteč 5 mm a 5,08 mm; 2,50 mm<sup>2</sup>; Světle šedá

[www.wago.com/231-661](http://www.wago.com/231-661)

## ferruled

Dutinka



**Obj. č.: 216-101**

Dutinka; Objímka na 0,5 mm<sup>2</sup> / AWG 22; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná

[www.wago.com/216-101](http://www.wago.com/216-101)



**Obj. č.: 216-104**

Dutinka; Objímka na 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná

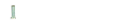
[www.wago.com/216-104](http://www.wago.com/216-104)



**Obj. č.: 216-106**

Dutinka; Objímka na 2,5 mm<sup>2</sup> / AWG 14; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná

[www.wago.com/216-106](http://www.wago.com/216-106)



**Obj. č.: 216-102**

Dutinka; Objímka na 0,75 mm<sup>2</sup> / AWG 20; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná

[www.wago.com/216-102](http://www.wago.com/216-102)



**Obj. č.: 216-103**

Dutinka; Objímka na 1 mm<sup>2</sup> / AWG 18; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno

[www.wago.com/216-103](http://www.wago.com/216-103)



**Obj. č.: 216-123**

Dutinka; Objímka na 1 mm<sup>2</sup> / AWG 18; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná

[www.wago.com/216-123](http://www.wago.com/216-123)



**Obj. č.: 216-122**

Dutinka; Objímka na 0,75 mm<sup>2</sup> / AWG 20; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná

[www.wago.com/216-122](http://www.wago.com/216-122)



**Obj. č.: 216-124**

Dutinka; Objímka na 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno

[www.wago.com/216-124](http://www.wago.com/216-124)



**Obj. č.: 216-142**

Dutinka; Dutinka pro 0,75 mm<sup>2</sup> / 18 AWG; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 1/08.92

[www.wago.com/216-142](http://www.wago.com/216-142)



**Obj. č.: 216-132**

Dutinka; Objímka na 0,34 mm<sup>2</sup> / AWG 24; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno

[www.wago.com/216-132](http://www.wago.com/216-132)



**Obj. č.: 216-121**

Dutinka; Objímka na 0,5 mm<sup>2</sup> / AWG 22; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná

[www.wago.com/216-121](http://www.wago.com/216-121)

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.






<b>Obj. č.: 216-143</b> Dutinka; Objímka na 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 1/08.92	<a href="http://www.wago.com/216-143">www.wago.com/216-143</a>
<b>Obj. č.: 216-131</b> Dutinka; Objímka na 0,25 mm <sup>2</sup> / AWG 24; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná	<a href="http://www.wago.com/216-131">www.wago.com/216-131</a>
<b>Obj. č.: 216-141</b> Dutinka; Dutinka pro 0,5 mm <sup>2</sup> / 20 AWG; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 1/08.92	<a href="http://www.wago.com/216-141">www.wago.com/216-141</a>
<b>Obj. č.: 216-152</b> Dutinka; Objímka na 0,34 mm <sup>2</sup> / AWG 24; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno	<a href="http://www.wago.com/216-152">www.wago.com/216-152</a>
<b>Obj. č.: 216-203</b> Dutinka; Objímka na 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Červená	<a href="http://www.wago.com/216-203">www.wago.com/216-203</a>
<b>Obj. č.: 216-202</b> Dutinka; Dutinka pro 0,75 mm <sup>2</sup> / 18 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Šedá	<a href="http://www.wago.com/216-202">www.wago.com/216-202</a>
<b>Obj. č.: 216-151</b> Dutinka; Objímka na 0,25 mm <sup>2</sup> / AWG 24; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno	<a href="http://www.wago.com/216-151">www.wago.com/216-151</a>
<b>Obj. č.: 216-204</b> Dutinka; Objímka na 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Černá	<a href="http://www.wago.com/216-204">www.wago.com/216-204</a>
<b>Obj. č.: 216-144</b> Dutinka; Objímka na 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 1/08.92; Stříbrná	<a href="http://www.wago.com/216-144">www.wago.com/216-144</a>
<b>Obj. č.: 216-201</b> Dutinka; Dutinka pro 0,5 mm <sup>2</sup> / 20 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Bílá	<a href="http://www.wago.com/216-201">www.wago.com/216-201</a>
<b>Obj. č.: 216-223</b> Dutinka; Objímka na 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Červená	<a href="http://www.wago.com/216-223">www.wago.com/216-223</a>
<b>Obj. č.: 216-241</b> Dutinka; Dutinka pro 0,5 mm <sup>2</sup> / 20 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Bílá	<a href="http://www.wago.com/216-241">www.wago.com/216-241</a>
<b>Obj. č.: 216-242</b> Dutinka; Dutinka pro 0,75 mm <sup>2</sup> / 18 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Šedá	<a href="http://www.wago.com/216-242">www.wago.com/216-242</a>
<b>Obj. č.: 216-222</b> Dutinka; Dutinka pro 0,75 mm <sup>2</sup> / 18 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Šedá	<a href="http://www.wago.com/216-222">www.wago.com/216-222</a>
<b>Obj. č.: 216-221</b> Dutinka; Dutinka pro 0,5 mm <sup>2</sup> / 20 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Bílá	<a href="http://www.wago.com/216-221">www.wago.com/216-221</a>
<b>Obj. č.: 216-224</b> Dutinka; Objímka na 1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 16; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Černá	<a href="http://www.wago.com/216-224">www.wago.com/216-224</a>
<b>Obj. č.: 216-243</b> Dutinka; Objímka na 1 mm <sup>2</sup> / AWG 18; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Červená	<a href="http://www.wago.com/216-243">www.wago.com/216-243</a>
<b>Obj. č.: 216-244</b>	


Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)


Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.

 Dutinka; Objímka na 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Černá [www.wago.com/216-244](http://www.wago.com/216-244)


**Obj. č.: 216-263**

 Dutinka; Objímka na 1 mm<sup>2</sup> / AWG 18; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Červená [www.wago.com/216-263](http://www.wago.com/216-263)


**Obj. č.: 216-264**

 Dutinka; Objímka na 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Černá [www.wago.com/216-264](http://www.wago.com/216-264)

**Obj. č.: 216-284**

 Dutinka; Objímka na 1,5 mm<sup>2</sup> / AWG 16; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Černá [www.wago.com/216-284](http://www.wago.com/216-284)

**Obj. č.: 216-262**

 Dutinka; Dutinka pro 0,75 mm<sup>2</sup> / 18 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Šedá [www.wago.com/216-262](http://www.wago.com/216-262)

**Obj. č.: 216-301**

 Dutinka; Objímka na 0,25 mm<sup>2</sup> / AWG 24; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Žlutá [www.wago.com/216-301](http://www.wago.com/216-301)

**Obj. č.: 216-321**

 Dutinka; Objímka na 0,25 mm<sup>2</sup> / AWG 24; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Žlutá [www.wago.com/216-321](http://www.wago.com/216-321)

**Obj. č.: 216-322**

 Dutinka; Dutinka pro 0,34 mm<sup>2</sup> / 22 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Světlá tyrkysová [www.wago.com/216-322](http://www.wago.com/216-322)

**Obj. č.: 216-302**

 Dutinka; Dutinka pro 0,34 mm<sup>2</sup> / 22 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Světlá tyrkysová [www.wago.com/216-302](http://www.wago.com/216-302)

**Můstek**

## Můstek

**Obj. č.: 231-905**

Můstek; Pro přívod vodiče; 5×; Izolováno; Šedá [www.wago.com/231-905](http://www.wago.com/231-905)

**Obj. č.: 231-903**

Můstek; Pro přívod vodiče; 3×; Izolováno; Šedá [www.wago.com/231-903](http://www.wago.com/231-903)

**Obj. č.: 231-907**

Můstek; Pro přívod vodiče; 7×; Izolováno; Šedá [www.wago.com/231-907](http://www.wago.com/231-907)

**Obj. č.: 231-910**

Můstek; Pro přívod vodiče; 10×; Izolováno; Šedá [www.wago.com/231-910](http://www.wago.com/231-910)

**Obj. č.: 231-902**

Můstek; Pro přívod vodiče; 2×; Izolováno; Šedá [www.wago.com/231-902](http://www.wago.com/231-902)

**Popisovací materiál**

## Popisovací pásek

**Obj. č.: 210-331/500-103**

Popisovací páska; Jako list A4; S potiskem; 1–12 (300×); Výška pásek 2,3 mm; Délka pásek 182 mm; Potisk vodorovný; Samolepicí; Bílá [www.wago.com/210-331/500-103](http://www.wago.com/210-331/500-103)

**Obj. č.: 210-331/500-104**

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!



Popisovací páska; Jako list A4; S potiskem; 13–24 (300×); Výška pásků 2,3 mm; Délka pásků 182 mm;  
Potisk vodorovný; Samolepicí; Bílá

[www.wago.com/210-331/500-104](http://www.wago.com/210-331/500-104)

**Obj. č.: 210-332/500-202**

Popisovací páska; Jako list A4; S potiskem; 1–16 (160×); Výška pásků 3 mm; Délka pásků 182 mm;  
Potisk vodorovný; Samolepicí; Bílá

[www.wago.com/210-332/500-202](http://www.wago.com/210-332/500-202)

**Obj. č.: 210-332/500-206**

Popisovací páska; Jako list A4; S potiskem; 33–48 (160×); Výška pásků 3 mm; Délka pásků 182 mm;  
Potisk vodorovný; Samolepicí; Bílá

[www.wago.com/210-332/500-206](http://www.wago.com/210-332/500-206)

**Obj. č.: 210-332/500-205**

Popisovací páska; Jako list A4; S potiskem; 1–32 (80×); Výška pásků 3 mm; Délka pásků 182 mm; Potisk  
vodorovný; Samolepicí; Bílá

[www.wago.com/210-332/500-205](http://www.wago.com/210-332/500-205)

**Obj. č.: 210-332/500-204**

Popisovací páska; Jako list A4; S potiskem; 17–32 (160×); Výška pásků 3 mm; Délka pásků 182 mm;  
Potisk vodorovný; Samolepicí; Bílá

[www.wago.com/210-332/500-204](http://www.wago.com/210-332/500-204)

## Ke stažení

### Documentation

#### Additional Information

Technical explanations	3. 4. 2019	pdf 2,0 MB	Stáhnout
------------------------	------------	---------------	----------

## CAD/CAE-Data

### CAD data

2D/3D Models 231-106/037-000	URL	Stáhnout
------------------------------	-----	----------

### CAE data

EPLAN Data Portal 231-106/037-000	URL	Stáhnout
-----------------------------------	-----	----------

ZUKEN Portal 231-106/037-000	URL	Stáhnout
------------------------------	-----	----------

EPLAN Data Portal 231-106/037-000	URL	Stáhnout
-----------------------------------	-----	----------

## Environmental Product Compliance

### Compliance Search

Environmental Product Compliance 231-106/037-000	URL	Stáhnout
--	-----	----------

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

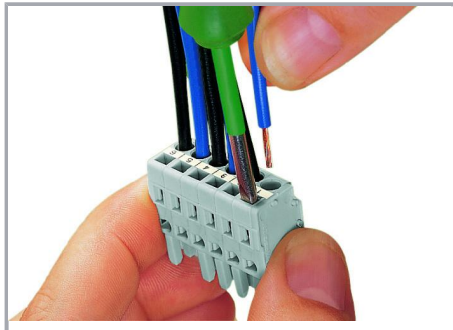
WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.

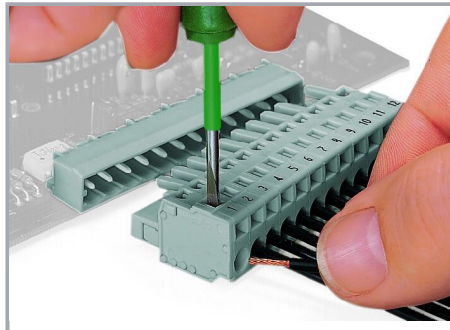
1 vodičová pružinová svorkovnice; CAGE CLAMP®; 2,5 mm<sup>2</sup>; Rozteč 5 mm; 6pól.;  
Boční blokovací západky; 2,50 mm<sup>2</sup>; Šedá

## Pokyny k instalaci

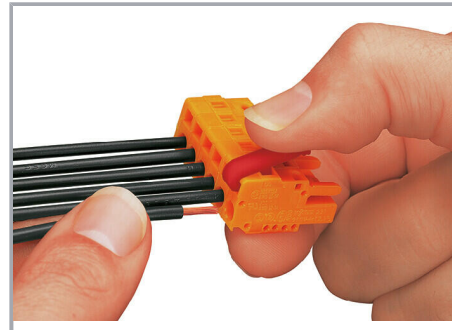
### Připojení vodiče



Inserting a conductor via 3.5 mm screwdriver – CAGE CLAMP® actuation parallel to conductor entry.



Inserting a conductor via 3.5 mm screwdriver – CAGE CLAMP® actuation perpendicular to conductor entry.



Inserting a conductor into CAGE CLAMP® unit via operating lever (231-291).



Inserting a conductor via operating tool.

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

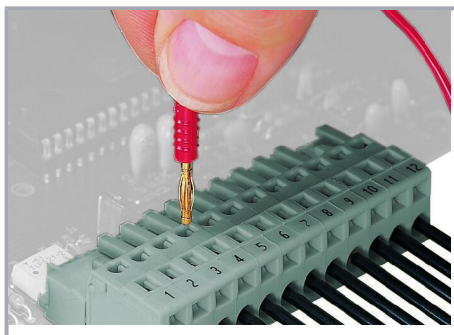
WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.



Coding a female connector by removing coding finger(s).

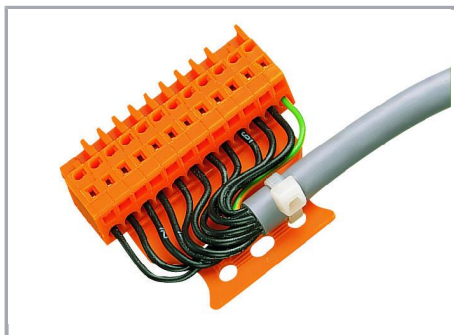
### Zkoušení



Testing – female connector with CAGE CLAMP®

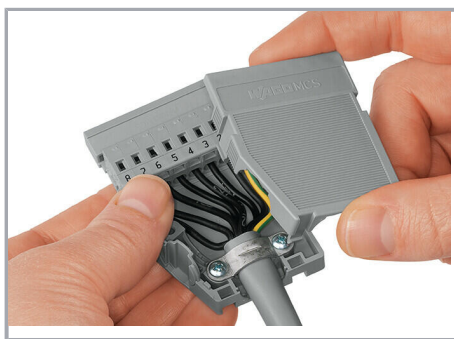
Integrated test ports for testing perpendicular to conductor entry via 2 or 2.3 mm Ø test plug

### Installation

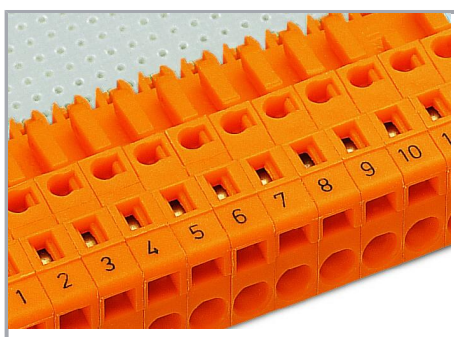


Male connector with strain relief plate

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!



Strain relief housing shown with a male connector equipped with CAGE CLAMP®



Labeling via direct marking or self-adhesive strips.

## Produktová rodina

### MCS MIDI Classic

[Zobrazit všechny produkty z rodiny](#)

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!