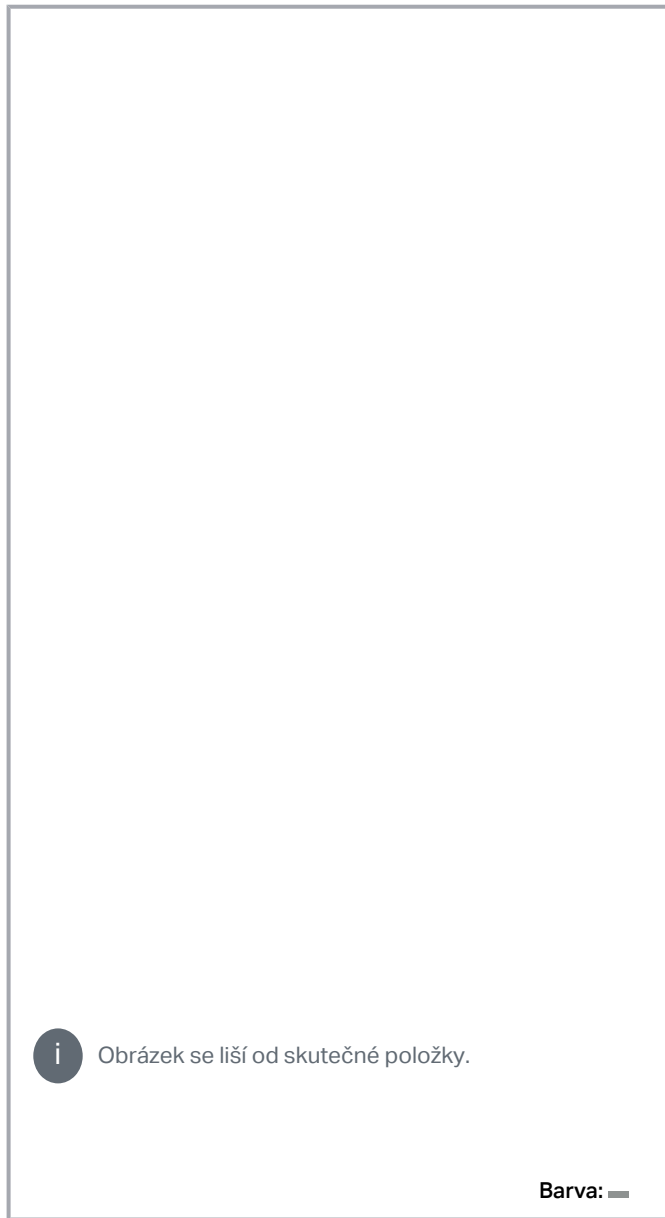


Datový list | Objednací číslo: 231-108/037-000

1 vodičová pružinová svorkovnice; CAGE CLAMP®; 2,5 mm²; Rozteč 5 mm;
8pól.; Boční blokovací západky; 2,50 mm²; Šedá

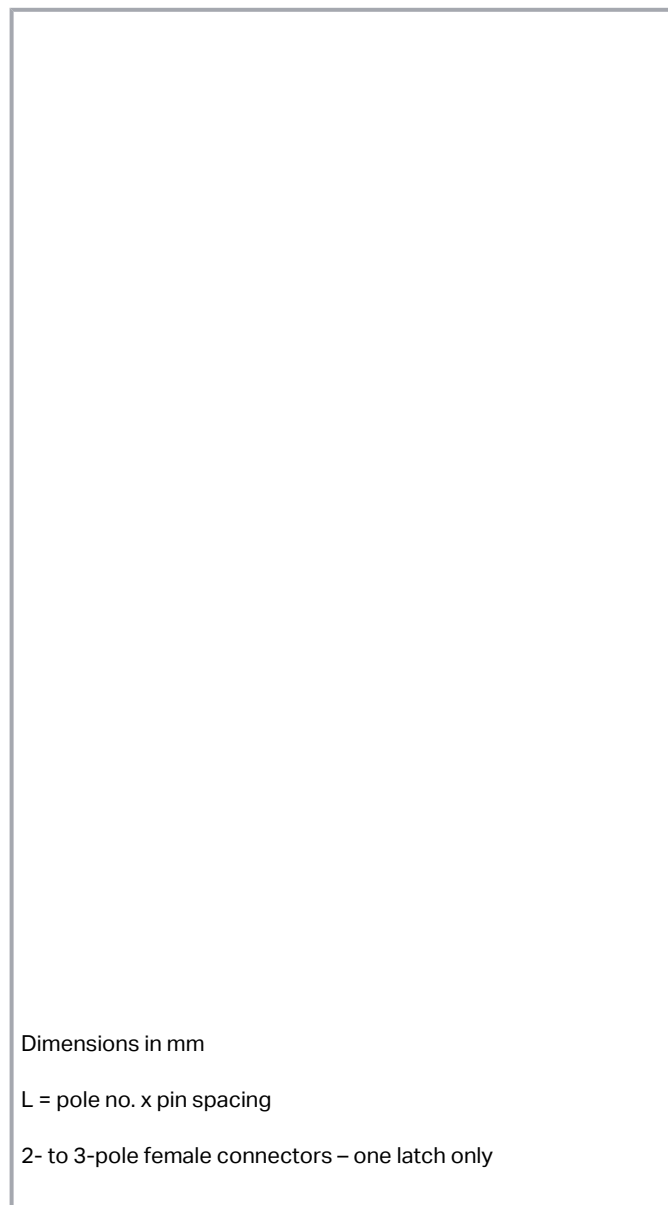
www.wago.com/231-108/037-000



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, 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 ovládání 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, 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, 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 | 8 |
| Celkový počet potenciálů | 8 |
| Počet typů připojení | 1 |
| Počet úrovní | 1 |

Connection 1

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

Geometrické údaje

| | |
|---------|----------------------|
| Rozteč | 5 mm / 0.197 inch |
| Šířka | 56,6 mm / 2.228 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, 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 svěracích pružin | Chromniklová pružinová ocel (CrNi) |
| Materiál kontaktů | Slitina mědi |
| Povrch kontaktů | pocínované provedení |
| Požární zatížení | 0,243 MJ |
| Hmotnost | 15,6 g |

Okolní podmínky


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

Obchodní údaje

| | |
|-------------------|------------------------|
| Product Group | 3 (Multi Conn. System) |
| Obal. jedn. | 25 Stück |
| Druh balení | box |
| Země původu | DE |
| GTIN | 4044918340342 |
| Č. celního tarifu | 85366990990 |

Atesty / certifikáty

Specifické atesty jednotlivých států

| Logo | Schválení | Doplňkový text schválení | Název certifikátu |
|--|--|--------------------------|-------------------|
| | CB DEKRA Certification B.V. | IEC 61984 | NL-39756 |
|  | CSA 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, wago-cz@wago.com

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

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

UL-Approvals


| Logo | Schválení | Doplňkový text schválení | Název certifikátu |
|--|---|--------------------------|-------------------|
|  | UL Underwriters Laboratories Inc. | UL 1059 | E45172 |
|  | UR Underwriters Laboratories Inc. | UL 1977 | E45171 |

Protikus

| | |
|--|--|
| Obj. č.231-608 1 vodičový konektor s pájecími piny; CAGE CLAMP®; 2,5 mm ² ; Rozteč 5 mm; 8pól.; 2,50 mm ² ; Šedá | www.wago.com/231-608 |
| Obj. č.231-138/001-000 Konektor s pájecími piny THT; Pájecí kontakt 1,0 × 1,0 mm; Rovné provedení; Rozteč 5 mm; 8pól.; Šedá | www.wago.com/231-138/001-000 |
| Obj. č.231-438/001-000 Konektor s pájecími piny THT; Pájecí kontakt 1,0 × 1,0 mm; Úhlové provedení; Rozteč 5 mm; 8pól.; Šedá | www.wago.com/231-438/001-000 |

Možné doplňky

Testing and measuring

| | | |
|--|---|--|
| Příslušenství pro zkoušení | | |
|  | Obj. č.: 210-136 Zkušební hrot; Ø 2 mm; S 500mm vedením; Červená | www.wago.com/210-136 |
| | Obj. č.: 231-661 Zkušební konektor; Pro rozteč 5 mm a 5,08 mm; 2,50 mm ² ; Světle šedá | www.wago.com/231-661 |

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



ferruled

| Dutinka | | |
|--|--|--|
| Obj. č.: 216-101 Dutinka; Objímka na 0,5 mm ² / AWG 22; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná | | www.wago.com/216-101 |
| Obj. č.: 216-104 Dutinka; Objímka na 1,5 mm ² / AWG 16; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná | | www.wago.com/216-104 |
| Obj. č.: 216-106 Dutinka; Objímka na 2,5 mm ² / AWG 14; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná | | www.wago.com/216-106 |
| Obj. č.: 216-102 Dutinka; Objímka na 0,75 mm ² / AWG 20; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná | | www.wago.com/216-102 |
| Obj. č.: 216-103 Dutinka; Objímka na 1 mm ² / AWG 18; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno | | www.wago.com/216-103 |
| Obj. č.: 216-123 Dutinka; Objímka na 1 mm ² / AWG 18; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná | | www.wago.com/216-123 |
| Obj. č.: 216-122 Dutinka; Objímka na 0,75 mm ² / AWG 20; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná | | www.wago.com/216-122 |
| Obj. č.: 216-124 Dutinka; Objímka na 1,5 mm ² / AWG 16; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno | | www.wago.com/216-124 |
| Obj. č.: 216-142 Dutinka; Dutinka pro 0,75 mm ² / 18 AWG; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 1/08.92 | | www.wago.com/216-142 |
| Obj. č.: 216-132 Dutinka; Objímka na 0,34 mm ² / AWG 24; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno | | www.wago.com/216-132 |
| Obj. č.: 216-121 Dutinka; Objímka na 0,5 mm ² / AWG 22; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná | | www.wago.com/216-121 |
| Obj. č.: 216-143 Dutinka; Objímka na 1 mm ² / AWG 18; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 1/08.92 | | www.wago.com/216-143 |
| Obj. č.: 216-131 Dutinka; Objímka na 0,25 mm ² / AWG 24; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Stříbrná | | www.wago.com/216-131 |
| Obj. č.: 216-141 Dutinka; Dutinka pro 0,5 mm ² / 20 AWG; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 1/08.92 | | www.wago.com/216-141 |
| Obj. č.: 216-152 Dutinka; Objímka na 0,34 mm ² / AWG 24; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno | | www.wago.com/216-152 |
| Obj. č.: 216-203 Dutinka; Objímka na 1 mm ² / AWG 18; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Červená | | www.wago.com/216-203 |
| Obj. č.: 216-202 Dutinka; Dutinka pro 0,75 mm ² / 18 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Šedá | | www.wago.com/216-202 |

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, wago-cz@wago.com

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





| | | |
|--|---|--|
| | Obj. č.: 216-151 Dutinka; Objímka na 0,25 mm ² / AWG 24; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno | www.wago.com/216-151 |
| | Obj. č.: 216-204 Dutinka; Objímka na 1,5 mm ² / AWG 16; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Černá | www.wago.com/216-204 |
| | Obj. č.: 216-144 Dutinka; Objímka na 1,5 mm ² / AWG 16; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 1/08.92; Stříbrná | www.wago.com/216-144 |
| | Obj. č.: 216-201 Dutinka; Dutinka pro 0,5 mm ² / 20 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Bílá | www.wago.com/216-201 |
| | Obj. č.: 216-223 Dutinka; Objímka na 1 mm ² / AWG 18; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Červená | www.wago.com/216-223 |
| | Obj. č.: 216-241 Dutinka; Dutinka pro 0,5 mm ² / 20 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Bílá | www.wago.com/216-241 |
| | Obj. č.: 216-242 Dutinka; Dutinka pro 0,75 mm ² / 18 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Šedá | www.wago.com/216-242 |
| | Obj. č.: 216-222 Dutinka; Dutinka pro 0,75 mm ² / 18 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Šedá | www.wago.com/216-222 |
| | Obj. č.: 216-221 Dutinka; Dutinka pro 0,5 mm ² / 20 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Bílá | www.wago.com/216-221 |
| | Obj. č.: 216-224 Dutinka; Objímka na 1,5 mm ² / AWG 16; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Černá | www.wago.com/216-224 |
| | Obj. č.: 216-243 Dutinka; Objímka na 1 mm ² / AWG 18; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Červená | www.wago.com/216-243 |
| | Obj. č.: 216-244 Dutinka; Objímka na 1,5 mm ² / AWG 16; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Černá | www.wago.com/216-244 |
| | Obj. č.: 216-263 Dutinka; Objímka na 1 mm ² / AWG 18; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Červená | www.wago.com/216-263 |
| | Obj. č.: 216-264 Dutinka; Objímka na 1,5 mm ² / AWG 16; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Černá | www.wago.com/216-264 |
| | Obj. č.: 216-284 Dutinka; Objímka na 1,5 mm ² / AWG 16; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Černá | www.wago.com/216-284 |
| | Obj. č.: 216-262 Dutinka; Dutinka pro 0,75 mm ² / 18 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Elektrolytická měď; Plynotěsně osazena; Dle DIN 46228, část 4/09.90; Šedá | www.wago.com/216-262 |
| | Obj. č.: 216-301 Dutinka; Objímka na 0,25 mm ² / AWG 24; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Žlutá | www.wago.com/216-301 |

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, wago-cz@wago.com

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

 **Obj. č.: 216-321**
Dutinka; Objímka na 0,25 mm² / AWG 24; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Žlutá www.wago.com/216-321

 **Obj. č.: 216-322**
Dutinka; Dutinka pro 0,34 mm² / 22 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Světlá tyrkysová www.wago.com/216-322

 **Obj. č.: 216-302**
Dutinka; Dutinka pro 0,34 mm² / 22 AWG; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Světlá tyrkysová www.wago.com/216-302

Odlehčení tahu

Pouzdro pro odlehčení tahu



Obj. č.: 232-608
Pouzdra s odlehčením tahu; Šedá www.wago.com/232-608

Izolační zarážka

Izolační zarážka

Obj. č.: 231-672
Izolační zarážka; 0,75–1 mm²; Tmavě šedá www.wago.com/231-672

Obj. č.: 231-670
Izolační zarážka; 0,08–0,2 mm² / 0,2 mm² e; Bílá www.wago.com/231-670

Obj. č.: 231-671
Izolační zarážka; 0,25–0,5 mm²; Světle šedá www.wago.com/231-671

Můstek

Můstek

Obj. č.: 231-905
Můstek; Pro přívod vodiče; 5×; Izolováno; Šedá www.wago.com/231-905

Obj. č.: 231-903
Můstek; Pro přívod vodiče; 3×; Izolováno; Šedá www.wago.com/231-903

Obj. č.: 231-907
Můstek; Pro přívod vodiče; 7×; Izolováno; Šedá www.wago.com/231-907

Obj. č.: 231-910
Můstek; Pro přívod vodiče; 10×; Izolováno; Šedá www.wago.com/231-910

Obj. č.: 231-902
Můstek; Pro přívod vodiče; 2×; Izolováno; Šedá www.wago.com/231-902

Popisovací materiál

Popisovací pásek

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

Obj. č.: 210-331/500-104
Popisovací pásky; 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

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, wago-cz@wago.com

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

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

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

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

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

Kryt

Kryt

Obj. č.: 231-668

Zavírací kolíky; K uzavření nepotřebných kontaktních míst; Šedá

www.wago.com/231-668

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



Obj. č.: 209-132

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

www.wago.com/209-132

Obj. č.: 231-159

Ovládací nástroj; Přírodní

www.wago.com/231-159



Obj. č.: 231-231

Kombinovaný ovládací nástroj; Červená

www.wago.com/231-231



Obj. č.: 231-131

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

www.wago.com/231-131



Obj. č.: 231-291

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

www.wago.com/231-291

Obj. č.: 280-432

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 2×; Bílá

www.wago.com/280-432



Obj. č.: 280-434

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 4×

www.wago.com/280-434



Obj. č.: 280-437

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 7×

www.wago.com/280-437

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



Obj. č.: 280-440
Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 10×

www.wago.com/280-440



Obj. č.: 280-435
Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 5×; Šedá

www.wago.com/280-435



Obj. č.: 280-436
Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 6×

www.wago.com/280-436



Obj. č.: 280-438
Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 8×

www.wago.com/280-438

Obj. č.: 280-433
Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 3×

www.wago.com/280-433

Ke stažení

Documentation

Additional Information

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

CAD/CAE-Data

CAE data

| | | |
|-----------------------------------|-----|----------|
| EPLAN Data Portal 231-108/037-000 | URL | Stáhnout |
| ZUKEN Portal 231-108/037-000 | URL | Stáhnout |
| EPLAN Data Portal 231-108/037-000 | URL | Stáhnout |

CAD data

| | | |
|------------------------------|-----|----------|
| 2D/3D Models 231-108/037-000 | URL | Stáhnout |
|------------------------------|-----|----------|

Environmental Product Compliance

Compliance Search

| | | |
|--|-----|----------|
| Environmental Product Compliance 231-108/037-000 1 vodičová pružinová svorkovnice; CAGE CLAMP®; 2,5 mm ² ; Rozteč 5 mm; 8pól.; Boční blokovací západky; 2,50 mm ² ; Šedá | URL | Stáhnout |
|--|-----|----------|

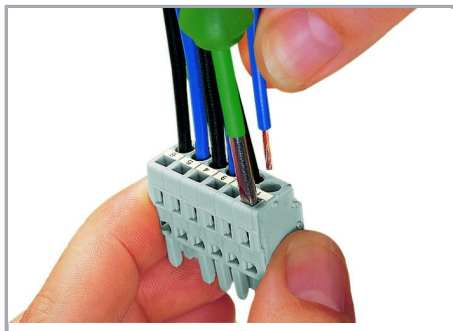
Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

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

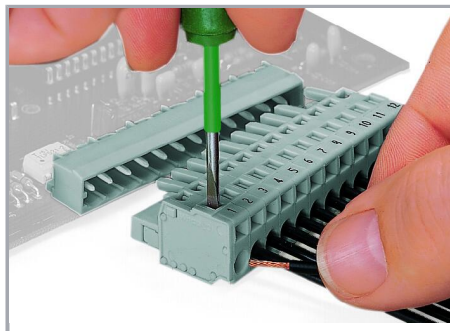
Máte otázky ohledně našich produktů?
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.

Pokyny k instalaci

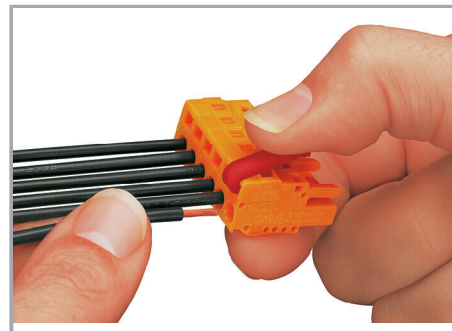
Připojení vodiče



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).



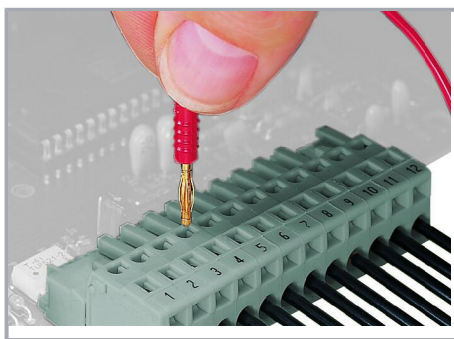
Inserting a conductor via operating tool.



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

Zkoušení

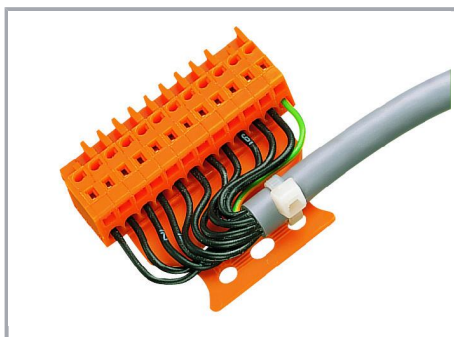
Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!



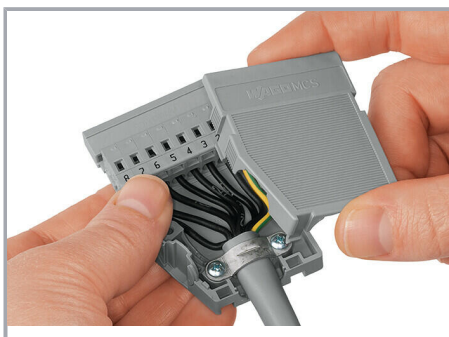
Testing – female connector with CAGE CLAMP®

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

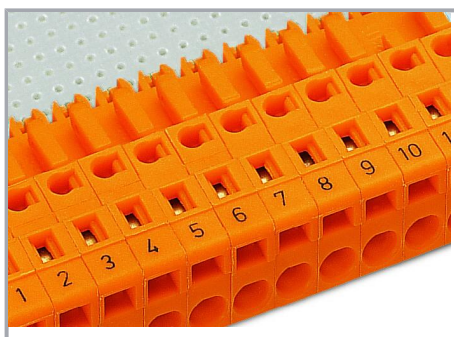
Installation



Male connector with strain relief plate



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



Labeling via direct marking or self-adhesive strips.

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



Produktová rodina

MCS MIDI Classic

[Zobrazit všechny produkty z rodiny](#)

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, wago-cz@wago.com

Máte otázky ohledně našich produktů?

Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.