

quickconnect   
Systém rychlého  
bezšroubového připojení



quickconnect

Rychlost montáže  
Bezúdržbovost  
Bezpečnost

# Jste přetažení?

**Použijte bezšroubové připojení.**

Připojení pomocí pružinových svorek namísto šroubových spojů – systém quickconnect při instalaci **ušetří až 40 % času** ve srovnání se šroubovými svorkami.

Na produkty s bezšroubovými svorkami se vztahuje **prodloužená záruka v délce 5 let.**

**hager.cz**



# System Hager quickconnect: Bezšroubové propojení pro ještě vyšší rychlost montáže a bezpečnost instalace



## Zrychlujeme instalaci – úspora až 40 % času

S technologií bezšroubového připojení Hager quickconnect jsou vodiče a nyní také fázové přípojnice jednoduše zapojeny do instalace pomocí nástrčného systému místo šroubových svorek. To zvyšuje bezpečnost systému v porovnání se šroubovými spoji díky trvale konstantnímu působení síly pružiny na vodič. V neposlední řadě také toto propojení šetří čas montáže až o 40 %.

Pro lanka nejsou nutné žádné zakončovací dutinky. Plně vodiče se připojují bez pomoci nástrojů. Připojení nebo uvolnění plných či slaněných vodičů lze snadno provést pomocí rychloupínací svorky přístroje. Pro uvolnění vodičů je třeba vložit šroubovák o velikosti 2,5 mm a jednoduše jen zatlačit na svorku. Vstupní kabeláž se rychle propojuje pomocí fázových přípojnic. Díky svorkám Bi-Connect s nástrčnou technologií na vstupní straně je fázová hřebenová přípojnice pro příčné propojení jednoduše zapojena – a vy máte hotovo!

## Bezúdržbové instalace díky konstantní upínací síle

Na vstupní a výstupní svorce působí konstantní upínací síla. Díky této trvale vysoké síle přítlaču svorky, která se časem nezmenšuje, jsou instalace zcela bezúdržbové. Na rozdíl od šroubových svorek, které se uvolňují například v důsledku vibrací a ohrožují tak bezpečnost, quickconnect technologie eliminuje potřebu utahování nebo kontroly svorek.

## Rychle připojte – nyní také na vstupní straně

Bezpečnost je dnes nejvyšší prioritou a času bohužel není také nikdy dost. Proto Hager přináší skvělé montážní pomůcky, které kombinují maximální bezpečnost s rychlostí. Použijte fázovou hřebenovou přípojnicí pro quickconnect připojení!

## Pohodlná výměna

Zkrácení prostojů pro zákazníky na absolutní minimum. Při výměně přístroje nebo skupiny přístrojů nemusí být uvolněná hřebenová přípojnice ze všech přístrojů, ale pouze z měněné části. V případě údržby odstraňte fázovou lištu prostým pákovým pohybem šroubováku.

Díky rychlospojkám na přístrojích lze přístroje snadno a rychle odstranit z DIN lišty. Povolte vybrané výrobky pomocí spony Quick-Snap a vyjměte zvolený produkt z řady. Fázovou lištu lze snadno odstranit jednoduchým pákovým pohybem.

## Připraveno pro měření napětí

Samostatné zkušební otvory pro zkoušku napětí usnadňují práci. Měření napětí je jednoduché díky inteligentnímu designu modulových přístrojů Hager. Modulové přístroje Hager mají navíc popisové pole s průhlednou ochrannou klapkou pro vložení štítků s popisem. Jakmile je ochranná klapka zavřená, popis či označení je chráněn před prachem a nečistotami.

## Zkracování doby zapojení díky fázovým přípojnicím

Fázové přípojnice se těší velké oblibě u elektrikářů – a není divu. Právě ony činí propojení modulových přístrojů jednodušší, rychlejší a bezpečnější. Hager rozšířil osvědčený program fázových lišt pro horizontální instalaci a nově přináší varianty pro vertikální instalaci. V kombinaci s horizontálními fázovými přípojnicemi lze propojení přístrojů provádět rychleji než kdykoli předtím.

Pomocí jednoduchého pákového pohybu šroubováku jednoduše a rychle přípojnice odpojíte, následně mohou být fázové přípojnice snadno demontovány. Ještě kompaktnější přípojnice umožňují větší prostor mezi řadami pro zapojení přístrojů, čímž získáte víc místa v rozvaděči. Navíc máte jistotu vysoké ochrany proti dotyku díky úplné izolaci: Kombinace bezšroubové svorky s fázovými přípojnicemi znamená bezpečnou práci.

## Řadové hřebenové přípojnice



Nové kompaktní horizontální fázové přípojnice Hager – ve spojení s bezšroubovými svorkami přístrojů – se snadno připojují k rychlému příčnému připojení modulárních zařízení na lištu DIN. Všechny přípojnice jsou izolovány pro zajištění maximální ochrany. Kromě variant 1P, 3P a 4P jsou k dispozici další varianty kombinací: jako varianta 3P + N a 1P nebo 3 fázové propojení přístrojů 1P+N kombinované na jedné přípojnicí – pro ještě větší flexibilitu.

## Meziřadové přípojnice

Propojení přístrojů mezi řadami pomocí kabelů je časově náročné. S vertikálními fázovými přípojnicemi propojíte jednoduše jednu řadu s druhou. Hager nabízí osm variant pro skříně s roztečí DIN lišt 125 mm.



## Modulové přístroje s bezšroubovými svorkami

### Jističe 6 kA

Kód výrobce	Elfetex kód	Název
MBS106	11.280.213	Jistič 1 pól. 6 A, char.B, 6 kA
MBS110	11.280.214	Jistič 1 pól. 10 A, char.B, 6 kA
MBS116	11.280.215	Jistič 1 pól. 16 A, char.B, 6 kA
MBS120	11.280.216	Jistič 1 pól. 20 A, char.B, 6 kA
MBS125	11.280.217	Jistič 1 pól. 25 A, char.B, 6 kA
MBS132	11.280.218	Jistič 1 pól. 32 A, char.B, 6 kA
MBS140	11.280.219	Jistič 1 pól. 40 A, char.B, 6 kA
MBS150	11.280.220	Jistič 1 pól. 50 A, char.B, 6 kA
MBS163	11.280.221	Jistič 1 pól. 63 A, char.B, 6 kA
MBS306	11.280.222	Jistič 3 pól. 6 A, char.B, 6 kA
MBS310	11.280.223	Jistič 3 pól. 10 A, char.B, 6 kA
MBS316	11.280.224	Jistič 3 pól. 16 A, char.B, 6 kA
MBS320	11.280.225	Jistič 3 pól. 20 A, char.B, 6 kA
MBS325	11.280.226	Jistič 3 pól. 25 A, char.B, 6 kA
MBS332	11.280.227	Jistič 3 pól. 32 A, char.B, 6 kA
MBS340	11.280.228	Jistič 3 pól. 40 A, char.B, 6 kA
MBS350	11.280.229	Jistič 3 pól. 50 A, char.B, 6 kA
MBS363	11.280.230	Jistič 3 pól. 63 A, char.B, 6 kA
MCS106	11.280.231	Jistič 1 pól. 6 A, char.C, 6 kA
MCS110	11.280.232	Jistič 1 pól. 10 A, char.C, 6 kA
MCS116	11.280.233	Jistič 1 pól. 16 A, char.C, 6 kA
MCS120	11.280.234	Jistič 1 pól. 20 A, char.C, 6 kA
MCS125	11.280.235	Jistič 1 pól. 25 A, char.C, 6 kA
MCS132	11.280.236	Jistič 1 pól. 32 A, char.C, 6 kA
MCS140	11.280.237	Jistič 1 pól. 40 A, char.C, 6 kA
MCS150	11.280.238	Jistič 1 pól. 50 A, char.C, 6 kA
MCS163	11.280.239	Jistič 1 pól. 63 A, char.C, 6 kA
MCS306	11.280.240	Jistič 3 pól. 6 A, char.C, 6 kA
MCS310	11.280.241	Jistič 3 pól. 10 A, char.C, 6 kA
MCS316	11.280.242	Jistič 3 pól. 16 A, char.C, 6 kA
MCS320	11.280.243	Jistič 3 pól. 20 A, char.C, 6 kA
MCS325	11.280.244	Jistič 3 pól. 25 A, char.C, 6 kA
MCS332	11.280.245	Jistič 3 pól. 32 A, char.C, 6 kA
MCS340	11.280.246	Jistič 3 pól. 40 A, char.C, 6 kA
MCS350	11.280.247	Jistič 3 pól. 50 A, char.C, 6 kA
MCS363	11.280.248	Jistič 3 pól. 63 A, char.C, 6 kA

### Proudové chrániče 6 kA

CDS225D	11.280.080	Proudový chránič 2 pól. 25 / 0,03 A, A
CDS240D	11.280.081	Proudový chránič 2 pól. 40 / 0,03 A, A
CDS263D	11.280.082	Proudový chránič 2 pól. 63 / 0,03 A, A
CDS425D	11.280.083	Proudový chránič 4 pól. 25 / 0,03 A, A
CDS440D	11.280.084	Proudový chránič 4 pól. 40 / 0,03 A, A
CDS463D	11.280.085	Proudový chránič 4 pól. 63 / 0,03 A, A

### Proudové chrániče s nadproudovou ochranou 6 kA

ADS906D	11.280.063	Chránič s jističem B; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 6 A, A
ADS910D	11.280.064	Chránič s jističem B; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 10 A, A
ADS916D	11.280.065	Chránič s jističem B; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 16 A, A
ADS920D	11.280.066	Chránič s jističem B; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 20 A, A
ADS925D	11.280.067	Chránič s jističem B; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 25 A, A
ADS932D	11.280.068	Chránič s jističem B; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 32 A, A
ADS940D	11.280.069	Chránič s jističem B; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 40 A, A
ADS956D	11.280.070	Chránič s jističem C; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 6 A, A
ADS960D	11.280.071	Chránič s jističem C; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 10 A, A
ADS966D	11.280.072	Chránič s jističem C; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 16 A, A
ADS970D	11.280.073	Chránič s jističem C; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 20 A, A
ADS975D	11.280.074	Chránič s jističem C; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 25 A, A
ADS982D	11.280.075	Chránič s jističem C; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 32 A, A
ADS990D	11.280.076	Chránič s jističem C; 1+N; 6 kA; 0,03 A; In = 40 A, A
ADZ310D	11.268.173	Chránič s jističem B; 3x1P+N; 6 kA; 0,03 A; In = 10 A, A
ADZ313D	11.268.174	Chránič s jističem B; 3x1P+N; 6 kA; 0,03 A; In = 13 A, A
ADZ316D	11.268.175	Chránič s jističem B; 3x1P+N; 6 kA; 0,03 A; In = 16 A, A
ADZ360D	11.280.077	Chránič s jističem C; 3x1P+N; 6 kA; 0,03 A; In = 10 A, A
ADZ363D	11.280.078	Chránič s jističem C; 3x1P+N; 6 kA; 0,03 A; In = 13 A, A
ADZ366D	11.280.079	Chránič s jističem C; 3x1P+N; 6 kA; 0,03 A; In = 16 A, A

## Rozvodnice s bezšroubovými svorkami

### Rozvodnice gamma

Kód výrobce	Elfetex kód	Název
GD113J	10.053.504	Rozvodnice nástěnná gamma, IP30, 1řadá, 13 mod.
GD118S	10.929.719	Rozvodnice nástěnná gamma, IP30, 1řadá, 18 mod.
GD213J	10.016.981	Rozvodnice nástěnná gamma, IP30, 2řadá, 26 mod.
GD218S	10.939.371	Rozvodnice nástěnná gamma, IP30, 2řadá, 36 mod.
GD313J	10.053.505	Rozvodnice nástěnná gamma, IP30, 3řadá, 39 mod.
GD318S	10.939.372	Rozvodnice nástěnná gamma, IP30, 3řadá, 54 mod.
GD413J	10.221.662	Rozvodnice nástěnná gamma, IP30, 4řadá, 52 mod.
GD418S	10.939.373	Rozvodnice nástěnná gamma, IP30, 4řadá, 72 mod.

### Rozvodnice golf

VS112PS	11.088.864	Rozvodnice nástěnná golf, IP40, 1řadá, 12 mod., plná dvířka
VS118PS	11.088.866	Rozvodnice nástěnná golf, IP40, 1řadá, 18 mod., plná dvířka
VS122PS	11.088.868	Rozvodnice nástěnná golf, IP40, 1řadá, 22 mod., plná dvířka
VS212PS	11.088.870	Rozvodnice nástěnná golf, IP40, 2řadá, 24 mod., plná dvířka
VS218PS	11.088.872	Rozvodnice nástěnná golf, IP40, 2řadá, 36 mod., plná dvířka
VS312PS	11.088.874	Rozvodnice nástěnná golf, IP40, 3řadá, 36 mod., plná dvířka
VS318PS	11.088.876	Rozvodnice nástěnná golf, IP40, 3řadá, 54 mod., plná dvířka
VS412PS	11.088.878	Rozvodnice nástěnná golf, IP40, 4řadá, 48 mod., plná dvířka
VS418PS	11.088.880	Rozvodnice nástěnná golf, IP40, 4řadá, 72 mod., plná dvířka
VF112PS	11.088.837	Rozvodnice zapuštěná golf, IP40, 1řadá, 12 mod., plná dvířka
VF118PS	11.088.839	Rozvodnice zapuštěná golf, IP40, 1řadá, 18 mod., plná dvířka
VF122PS	11.088.841	Rozvodnice zapuštěná golf, IP40, 1řadá, 22 mod., plná dvířka
VF212PS	11.088.843	Rozvodnice zapuštěná golf, IP40, 2řadá, 24 mod., plná dvířka
VF218PS	11.088.845	Rozvodnice zapuštěná golf, IP40, 2řadá, 36 mod., plná dvířka
VF312PS	11.088.847	Rozvodnice zapuštěná golf, IP40, 3řadá, 36 mod., plná dvířka
VF318PS	11.088.849	Rozvodnice zapuštěná golf, IP40, 3řadá, 54 mod., plná dvířka
VF412PS	11.088.851	Rozvodnice zapuštěná golf, IP40, 4řadá, 48 mod., plná dvířka
VF418PS	11.088.853	Rozvodnice zapuštěná golf, IP40, 4řadá, 72 mod., plná dvířka

### Rozvodnice volta

VU12NC	10.939.906	Rozvodnice zapuštěná volta, 1řadá, 12 + 2 mod.
VU24NC	10.939.907	Rozvodnice zapuštěná volta, 2řadá, 24 + 4 mod.
VU36NC	10.939.908	Rozvodnice zapuštěná volta, 3řadá, 36 + 6 mod.
VU48NC	10.939.910	Rozvodnice zapuštěná volta, 4řadá, 48 + 8 mod.
VU60NC	11.000.720	Rozvodnice zapuštěná volta, 5řadá, 60 + 10 mod.
VH12NC	10.939.901	Rozvodnice do dutých příček volta, 1řadá, 12 + 2 mod.
VH24NC	10.939.902	Rozvodnice do dutých příček volta, 2řadá, 24 + 4 mod.
VH36NC	10.939.904	Rozvodnice do dutých příček volta, 3řadá, 36 + 6 mod.
VH48NC	10.939.905	Rozvodnice do dutých příček volta, 4řadá, 48 + 8 mod.
VH60NC	11.018.173	Rozvodnice do dutých příček volta, 5řadá, 60 + 10 mod.
VA12CN	10.939.897	Rozvodnice nástěnná volta, 1řadá, 12 mod.
VA24CN	10.939.898	Rozvodnice nástěnná volta, 2řadá, 24 mod.
VA36CN	10.939.899	Rozvodnice nástěnná volta, 3řadá, 36 mod.
VA48CN	10.939.900	Rozvodnice nástěnná volta, 4řadá, 48 mod.

### Rozvodnice FW

FWB42S	10.939.252	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 96 mod., 650x550x161
FWB43S	10.939.253	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 144 mod., 650x800x161
FWB52S	10.939.256	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 120 mod., 800x550x161
FWB53S	10.939.257	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 180 mod., 800x800x161
FWB62S	10.939.260	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 144 mod., 950x550x161
FWB63S	10.939.261	Rozvaděč nástěnný FW, IP44, tř. ochr.II, 216 mod., 950x800x161
FWU42S	11.337.657	Rozvaděč zapuštěný FW, IP30, tř. ochr.II, 96 mod., 650x550x110
FWU43S	11.339.592	Rozvaděč zapuštěný FW, IP30, tř. ochr.II, 144 mod., 650x800x110
FWU52S	11.339.593	Rozvaděč zapuštěný FW, IP30, tř. ochr.II, 120 mod., 800x550x110
FWU53S	11.339.594	Rozvaděč zapuštěný FW, IP30, tř. ochr.II, 180 mod., 800x800x110
FWU62S	11.339.595	Rozvaděč zapuštěný FW, IP30, tř. ochr.II, 144 mod., 950x550x110
FWU63S	11.339.596	Rozvaděč zapuštěný FW, IP30, tř. ochr.II, 216 mod., 950x800x110

Více informací naleznete na webu [hager.cz](http://hager.cz) a v nové brožuře **System quickconnect.**

### Plzeň Centrála

Hřbitovní 31a  
312 16, Plzeň  
Tel.: 377 432 335

### Plzeň pobočka

Otevírací doba:  
Po 6:30 - 15:30 hod.  
Út 6:30 - 15:30 hod.  
St 6:30 - 18:00 hod.  
Čt 6:30 - 15:30 hod.  
Pá 6:30 - 15:30 hod.  
So - Ne Zavřeno

### Milevsko pobočka

Otevírací doba:  
Po 6:30 - 15:30 hod.  
Út 6:30 - 15:30 hod.  
St 6:30 - 15:30 hod.  
Čt 6:30 - 15:30 hod.  
Pá 6:30 - 13:00 hod.  
So - Ne Zavřeno

### Brno

Pražákova 53  
619 00, Brno  
Tel.: 545 421 640  
E-mail: brno@elfetex.cz

### Klatovy

Sedlákova 782  
339 01, Klatovy  
Tel.: 376 360 411  
E-mail: klatovy@elfetex.cz

nová  
pobočka

### Milevsko

Nádražní 1562  
399 01, Milevsko  
Tel.: 388 386 451  
E-mail: milevsko@elfetex.cz

### Plzeň

Hřbitovní 31d  
312 16, Plzeň  
Tel.: 377 432 311  
E-mail: obchod@elfetex.cz

### Teplice

Gagarinova 484  
415 10, Teplice  
Tel.: 417 554 111  
E-mail: teplice@elfetex.cz

### Zlín

Sedmdesátá 7055  
760 01, Zlín  
Tel.: 573 031 831  
E-mail: zlin@elfetex.cz

### Chomutov

Pražská 5425  
430 01, Chomutov  
Tel.: 413 030 971  
E-mail: chomutov@elfetex.cz

### Liberec

České mládeže 463  
460 08, Liberec  
Tel.: 485 216 101  
E-mail: liberec@elfetex.cz

### Most

Chomutovská 1315  
434 01, Most  
Tel.: 476 449 931  
E-mail: most@elfetex.cz

nová  
pobočka

### Praha - Hostivař

U Pekáren (City Park Hostivař)  
102 00, Praha 15  
Tel.: 233 336 391  
E-mail: hostivar@elfetex.cz

### Třinec

Oldřichovice 923  
739 61, Třinec  
Tel.: 558 888 150  
E-mail: trinec@elfetex.cz

### Znojmo

Oblekovic 394  
671 81, Znojmo  
Tel.: 515 262 051  
E-mail: znojmo@elfetex.cz

### Jihlava

Pávovská 3136/73  
586 01, Jihlava  
Tel.: 563 031 961  
E-mail: jihlava@elfetex.cz

### Litoměřice

Žernosecká 2305  
412 01, Litoměřice  
Tel.: 413 030 811  
E-mail: litomerice@elfetex.cz

nová  
pobočka

### Neratovice

Ke Spolaně  
277 11, Neratovice  
Tel.: 326 727 111  
E-mail: neratovice@elfetex.cz

### Praha - Chráštany

Za Tratí 235  
252 19, Chráštany  
Tel.: 313 030 961  
E-mail: chrastany@elfetex.cz

### Uherské Hradiště

Třída Maršála Malinovského 722  
686 01, Uherské Hradiště  
Tel.: 572 420 101  
E-mail: uhradiste@elfetex.cz

### Kadaň

Polní 1701  
432 01, Kadaň  
Tel.: 474 610 031-2  
E-mail: kadan@elfetex.cz

### Litvínov - Záluží

Chemopetrol st. 5812  
436 70, Litvínov  
Tel.: 476 163 721  
E-mail: litvinov@elfetex.cz

### Olomouc

Holícká 1237/32  
779 00, Olomouc  
Tel.: 731 686 445  
E-mail: olomouc@elfetex.cz

### Strakonice

Písecká 408  
386 01, Strakonice  
Tel.: 383 130 981  
E-mail: strakonice@elfetex.cz

### Ústí nad Labem

Žižkova 722/67  
400 01, Ústí nad Labem  
Tel.: 475 317 011-4  
E-mail: usti@elfetex.cz

### Třinec pobočka

Otevírací doba:  
Po 6:30 - 17:00 hod.  
Út 6:30 - 17:00 hod.  
St 6:30 - 17:00 hod.  
Čt 6:30 - 17:00 hod.  
Pá 6:30 - 17:00 hod.  
So - Ne Zavřeno

### Ostrava

Jáchymovská 442/35  
360 04, Karlovy Vary  
Tel.: 353 433 711-3  
E-mail: kvary@elfetex.cz

### Zlín

Uherské Hradiště

Není-li uvedeno jinak, je provozní doba na prodejních skladech ELFETEX:  
Po - Pá od 7:00 do 15:30 hod.

www.elfetex.cz

**Elfetex**<sup>®</sup>