

Připojení na síť elektrické energie a plynu

od výrobce venkovních rozváděčů DCK Holoubkov Bohemia a.s.

SESTAVY DO JEDNOHO INTEGROVANÉHO CELKU V JEDNOTNÉM DESIGNU PRO JEDNOHO NEBO VÍCE ODBĚRATELŮ

DCK nabízí komplexní řešení připojení obytných objektů v podobě sestav rozváděčů se shodnými rozměry, barvou i designem. Při individuální výstavbě rodinných domů či řadové zástavbě vynikne stejný vzhled jednotlivých komponentů. V případě, že si zákazník nevybere ze standardních řešení nabízených v tomto katalogu, je možno vyrobit také sestavy atypické (např. kombinace s rozváděči přepětových ochran, jednofázovými elektroměrovými rozváděči, atd.). Taktéž máme pro své zákazníky řešení i v případě potřeby připojení dvojdomů při zachování jednotného designu použitých rozváděčů.

Pro přívod energií potřebujete:

1. **Přípojkovou skříň** – podrobné informace o konkrétních výzbrojích naleznete na str. 8 – 11 tohoto katalogu.
2. **Elektroměrový rozváděč** – podrobné informace o konkrétních provedeních naleznete na str. 18 – 19 tohoto katalogu.
3. **Plynoměrový rozváděč** – podrobné informace o jednotlivých typech naleznete na str. 30 – 31 tohoto katalogu.

Sestavy jsou k dispozici v následujících konstrukčních provedeních:

■ **Typ HELGA® 1:** sestavy určené pro osazení do výklenku nebo zděného pilíře



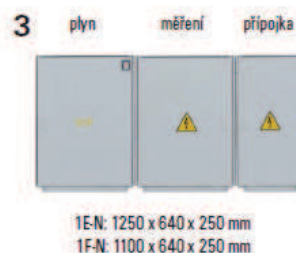
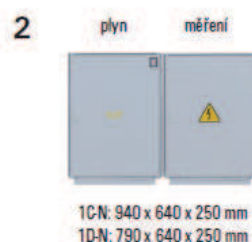
■ **Typ HELGA® 2:** kompletní sestavy v pilířovém provedení pro osazení do volného prostoru



Konzultace v oblasti použití vhodného materiálového provedení či typu:
oddělení odbytu – tel.: 371 510 529, 371 510 525, fax: 371 751 413.

HELGA® 1 SESTAVY ROZVÁDĚČŮ URČENÝCH PRO ZAZDĚNÍ MATERIÁLOVÉ PŘÍPOJENÍ POLYESTER (SMC)

| ČEZ | E.ON | PRE | NÁZEV SESTAVY (pro objednání) | SLOŽENÍ SESTAVY | | | |
|-----|------|-----|--|---|----------|-----------------|--------------|
| | | | | Popis rozváděčů / skříní v sestavě | plyn | měření | připojka |
| ■ | ■ | | HELGA 1A-N obr. 1 | Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 50 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE NEPROPOJENÝ, SAMOSTATNĚ | | ER212/NVP7P | SP100/NVP1P |
| ■ | | | HELGA 1B-N obr. 1 | Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Připojková - poj. odpínače do 63 A (přívod do 25 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE NEPROPOJENÝ, SAMOSTATNĚ | | ER212/NVP7P | SP182/NVP1P |
| ■ | ■ | | HELGA 1C-N obr. 2 | Phyoměřový Elektroměrový - dvoutarifní, 3f (přívod do 16 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE NEPROPOJENÝ, SAMOSTATNĚ | APZ/NV-7 | ER212/NVP7P | |
| ■ | ■ | | HELGA 1D-N obr. 2 | Phyoměřový Elektroměrový - jednotarifní, 3f (přívod do 16 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE NEPROPOJENÝ, SAMOSTATNĚ | APZ/NV-7 | ER112/NVP7P | |
| □ | □ | | HELGA 1E-N obr. 3 | Phyoměřový Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 240 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE NEPROPOJENÝ, SAMOSTATNĚ | APZ/NV-7 | ES212+100/NVE8P | |
| □ | □ | | HELGA 1F-N obr. 3 | Phyoměřový Elektroměrový - jednotarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 240 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE NEPROPOJENÝ, SAMOSTATNĚ | APZ/NV-7 | ES112+100/NVE8P | |
| ■ | ■ | | HELGA 1G-N obr. 4 | Phyoměřový Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 50 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE NEPROPOJENÝ, SAMOSTATNĚ | APZ/NV-7 | ER212/NVP7P | SP100/NVP1P |
| ■ | ■ | | HELGA 1H-N obr. 1 | Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Zásuvkový - 16A (přívod do 16 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE NEPROPOJENÝ, SAMOSTATNĚ | | ER212/NVP7P | ZS16/16/PVP7 |
| □ | □ | | HELGA 1I-N (ES112+100/NVE8P) obr. 5 | Elektroměrový - jednotarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 240 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | | ES112+100/NVE8P | |
| □ | □ | | HELGA 1K-N (ES212+100/ NVE8P/NVE8P) obr. 5 | Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 240 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | | ES212+100/NVE8P | |



Poznámka: Při objednávce nutno uvést název (zkratku) energetické společnosti (ČEZ, E.ON nebo PRE), k jejíž distribuční soustavě bude rozváděč připojen (instalován).

U sestav určených pro E.ON obsahujících připojkovou skříň je jejich šířka zvětšena o 150 mm.

U sestavy se zásuvkovým rozváděčem je tento rozváděč osazen ze zadní strany sestavy. Na přání lze osadit zásuvkový rozváděč cylindrickým zámkem.

Na zakázku je možné rozváděče určené pro osazení do výklenku ve stěně, v případech provedení materiálového obložení skříně nebo jejího podkladu stavebním výrobkem odlišným od třídy reakce na oheň A1 dle ČSN EN 13501-1+A1, doplnit o obložení do hořlavého podkladu.

V případě zájmu o samostatný elektroměrový nebo plynoměrový rozváděč naleznete bližší informace na str.18-19 (ER), na str. 30-31 (APZ).
Příslušenství: Flexi trubky CATS-SK.

■ Sestavy určené pro jednotlivé distribuční společnosti

□ Sestavy s připojkovou skříní nebo plynoměrovým rozváděčem musí být předem projednány a schváleny distribuční společností.

HELGA® 2 SESTAVY ROZVÁDĚČŮ V PILÍŘOVÉM PROVEDENÍ MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ POLYESTER (SMC)

| ČEZ | E.ON | PRE | NÁZEV SESTAVY (pro objednání) | SLOŽENÍ SESTAVY | | |
|-----|------|-----|--|--|--------------|-------------------------------|
| | | | | Popis rozváděčů / skříní v sestavě | plyn | měření připojka |
| ■ | ■ | | HELGA 2A-N-C* obr. 1 | Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 50 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | | ER212/NKP7P-C SP100/NVP1P |
| ■ | | | HELGA 2B-N-C* obr. 1 | Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Připojková - poj. odpínače do 63 A (přívod do 25 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | | ER212/NKP7P-C SP182/NVP1P |
| ■ | ■ | | HELGA 2C-N-C obr. 2 | Plnoměrový Elektroměrový - dvoutarifní, 3f (přívod do 16 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | APZ/NK-7-C-2 | ER212/NKP7P-C |
| ■ | ■ | | HELGA 2D-N-C obr. 2 | Plnoměrový Elektroměrový - jednotarifní, 3f (přívod do 16 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | APZ/NK-7-C-2 | ER112/NKP7P-C |
| □ | □ | | HELGA 2E-N-C obr. 3 | Plnoměrový Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 240 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | APZ/NK-7-C-2 | ES212+100/NKE8P-C |
| □ | □ | | HELGA 2F-N-C obr. 3 | Plnoměrový Elektroměrový - jednotarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 240 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | APZ/NK-7-C-2 | ES112+100/NKE8P-C |
| ■ | ■ | | HELGA 2G-N-C* obr. 4 | Plnoměrový Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 50 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | APZ/NK-7-C-2 | ER212/NKP7P-C SP100/NVP1P |
| ■ | ■ | | HELGA 2H-N-C obr. 1 | Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Zásuvkový - 16A (přívod do 16 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | | ER212/NKP7P-C ZS16/16/PVP7 |
| □ | □ | | HELGA 2I-N-C (ES112+100/NKE8P-C) obr. 5 | Elektroměrový - jednotarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 240 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | | ES112+100/NKE8P-C |
| □ | □ | | HELGA 2K-N-C (ES212+100/NKE8P-C) obr. 5 | Elektroměrový - dvoutarifní, 3f Připojková - poj. spodky do 160 A (přívod do 240 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENÝ, KOMPLET | | ES212+100/NKE8P-C |

Poznámka: Při objednávce nutno uvést název (zkratku) energetické společnosti (ČEZ, E.ON nebo PRE), k jejíž distribuční soustavě bude rozváděč připojen (instalován).

U sestav určených pro E.ON obsahujících připojkovou skříň je jejich šířka zvětšena o 150 mm.

U sestavy se zásuvkovým rozváděčem je tento rozváděč osazen ze zadní strany sestavy. Na přání lze osadit zásuvkový rozváděč cylindrickým zámkem.

V případě zájmu o samostatný elektroměrový nebo plnoměrový rozváděč naleznete bližší informace na str.18-19 (ER), na str. 30-31 (APZ).

Príslušenství: Krycí boční desky N-C, flexi trubky CATS-SK.

* Sestavy určeny pouze pro koncové připojení

■ Sestavy určené pro jednotlivé distribuční společnosti

□ Sestavy s připojkovou skříní nebo plnoměrovým rozváděčem musí být předem projednány a schváleny příslušnou distribuční společností.



HELGA® 2 SESTAVY ROZVÁDĚČŮ V PILÍŘOVÉM PROVEDENÍ

MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ POLYESTER (SMC)

| ČEZ | E.ON | PRE | NÁZEV SESTAVY (pro objednání) | SLOŽENÍ SESTAVY | | | |
|-----|------|-----|--|--|----------|-----------------|--------------|
| | | | | Popis rozváděčů / skříní v sestavě | plyn | měření | přípojka |
| ■ | ■ | | HELGA 2A-N* obr. 1 | Elektroměrový – dvoutarifní, 3f Přípojková – poj. spodky do 160 A (přívod do 50 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENY, KOMPLET | | ER212/NKP7P | SP100/NVP1P |
| ■ | | | HELGA 2B-N* obr. 1 | Elektroměrový – dvoutarifní, 3f Přípojková – poj. odpínače do 63 A (přívod do 25 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENY, KOMPLET | | ER212/NKP7P | SP182/NPVP1P |
| ■ | ■ | | HELGA 2C-N obr. 2 | Plynoměrový Elektroměrový – dvoutarifní, 3f (přívod do 16 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENY, KOMPLET | APZ/NK-7 | ER212/NKP7P | |
| ■ | ■ | | HELGA 2D-N obr. 2 | Plynoměrový Elektroměrový – jednotarifní, 3f (přívod do 16 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENY, KOMPLET | APZ/NK-7 | ER112/NKP7P | |
| □ | □ | | HELGA 2E-N obr. 3 | Plynoměrový Elektroměrový – dvoutarifní, 3f Přípojková – poj. spodky do 160 A (přívod do 240 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENY, KOMPLET | APZ/NK-7 | ES212+100/NKE8P | |
| □ | □ | | HELGA 2F-N obr. 3 | Plynoměrový Elektroměrový – dvoutarifní, 3f Přípojková – poj. spodky do 160 A (přívod do 50 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENY, KOMPLET | APZ/NK-7 | ES112+100/NKE8P | |
| ■ | ■ | | HELGA 2G-N* obr. 4 | Plynoměrový Elektroměrový – dvoutarifní, 3f Přípojková – poj. spodky do 160 A (přívod do 50 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENY, KOMPLET | APZ/NK-7 | ER212/NKP7P | SP100/NVP1P |
| ■ | ■ | | HELGA 2H-N obr. 1 | Elektroměrový – dvoutarifní, 3f Zásuvkový – 16 A (přívod do 16 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENY, KOMPLET | | ER212/NKP7P | ZS16/16/PVP7 |
| □ | □ | | HELGA 2I-N (ES112+100/NKE8P) obr. 5 | Elektroměrový – jednotarifní, 3f Přípojková – poj. spodky do 160 A (přívod do 240 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENY, KOMPLET | | ES112+100/NKE8P | |
| □ | □ | | HELGA 2K-N (ES212+100/NKE8P) obr. 5 | Elektroměrový – dvoutarifní, 3f Přípojková – poj. spodky do 160 A (přívod do 240 mm², měření do 40 A) ROZVÁDĚČE PROPOJENY, KOMPLET | | ES212+100/NKE8P | |

Poznámka: Při objednávce nutno uvést název (zkratku) energetické společnosti (ČEZ, E.ON nebo PRE), k jejíž distribuční soustavě bude rozváděč připojen (instalován).

U sestav určených pro E.ON obsahujících přípojkovou skříň je jejich šířka zvětšena o 150 mm.

U sestav se zásuvkovým rozváděčem je tento rozváděč osazen ze zadní strany sestavy. Na přání lze osadit zásuvkový rozváděč cylindrickým zámkem.

V případě zájmu o samostatný elektroměrový nebo plynoměrový rozváděč naleznete bližší informace na str.18 -19 (ER), na str. 30-31(APZ).

Příslušenství: Flexi trubky CATS-SK.

* Sestavy určeny pouze pro koncové připojení

■ Sestavy určené pro jednotlivé distribuční společnosti

□ Sestavy s přípojkovou skříní nebo plynoměrovým rozváděčem musí být předem projednány a schváleny příslušnou distribuční společností.

