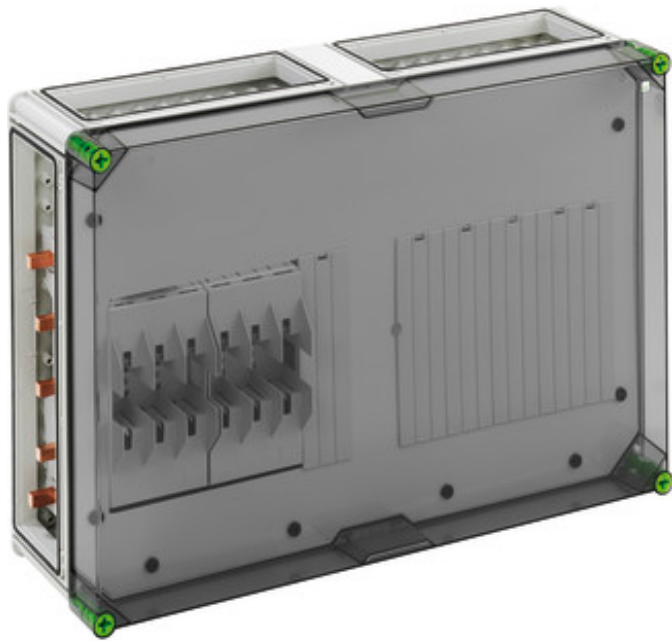




NH-pojistková krabice

## GSS 5025-250 Plus



### GSS 5025-250 Plus

NH-pojistková krabice

**PŘIZPŮSOBITELNÉ**

640 x 440 x 179 mm  
Obj. č.: 04352501

NH skříň pro jezdcové pojistky s dodatečným propojovacím prostorem - průmyslová kvalita -, 2 x NH 00 spodek jezdcové pojistky, Jmenovitý proud 125 A, Připojení objímky 1,5 - 70 mm<sup>2</sup>, Výstup nahoře, na sběrnici, 5 pólů, s 5 přípojnicovými svorkami 16 - 70 mm<sup>2</sup>, N svorky 4 - 35 mm<sup>2</sup>, PE svorky 4 - 35 mm<sup>2</sup>, 4 x spojovací prvek (GGV)

na systém přípojnic 250 A, s transparentním víkem



## Technické údaje

### Rozměry

|        |        |
|--------|--------|
| šířka: | 640 mm |
| Délka: | 440 mm |
| Výška: | 179 mm |

### Materiál:

|             |   |
|-------------|---|
| Víko:       | Polykarbonát,<br>vyztužený<br>skleněnými vlákny |
| Těsnění:    | Polyuretan                                      |
| Šroub víka: | Polyamid 6,<br>vyztužený<br>skleněnými vlákny   |
| Materiál:   | Polykarbonát                                    |



NH-pojistková krabice

## GSS 5025-250 Plus

### Ostatní atributy

|  |  |
|--|--|
| Třída ochrany:                                       | II   |
| Jmenovité izolační střídavé napětí:                  | 690 V  |
| Jmenovité izolační stejnosměrné napětí:              | 1000 V                                       |
| Možnost spojováí:                                    | Ano  |
| Neobsahuje PVC:                                      | Ano  |
| Bez těžkých kovů:                                    | Ano  |
| Krytí:   | IP65 - podle EN<br>60529 / DIN VDE<br>0470-1 |
| Max. rel. vlhkost vzduchu při 25° C<br>(krátkodobě): | 95%  |
| Max. rel. vlhkost vzduchu při 40 °C:                 | 50%  |
| Okolní teplota (24 hod):                             | 35 °C  |
| Okolní teplota (max.):                               | 40 °C  |
| Okolní teplota (min.):                               | -25 °C                                       |
| Odolnost proti povětrnostním vlivům:                 | Ano  |
| Utahovací moment šroubu víka:                        | 2.5 N m                                      |