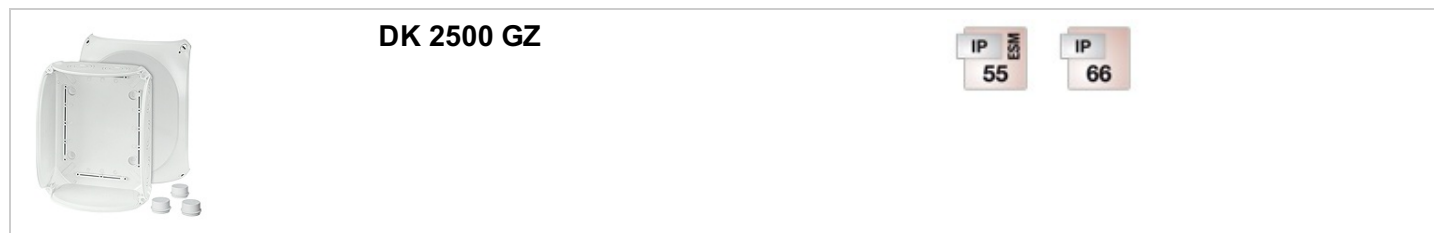


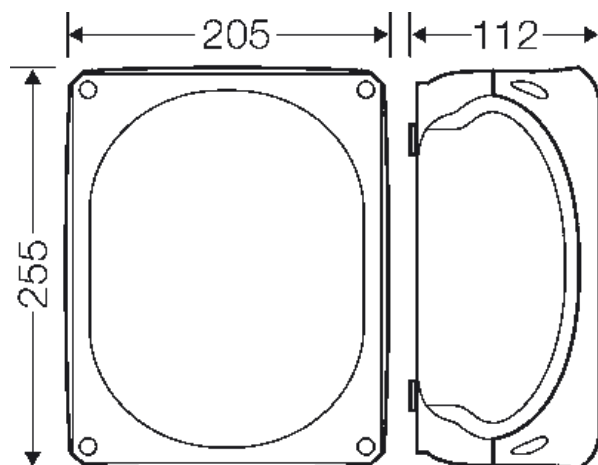
Se svorkami nebo bez svorek


- bez svorek
- přiložené kabelové vývodky: 3 ESM 40, těsnicí rozsah Ø 17-30 mm
- se dvěma kabelovými vstupy M32 ve dně rozvodky
- uzávěry víka plombovatelné bez příslušenství
- stenové úchyty součástí balení
- barevný odstín: šedá, RAL 7035

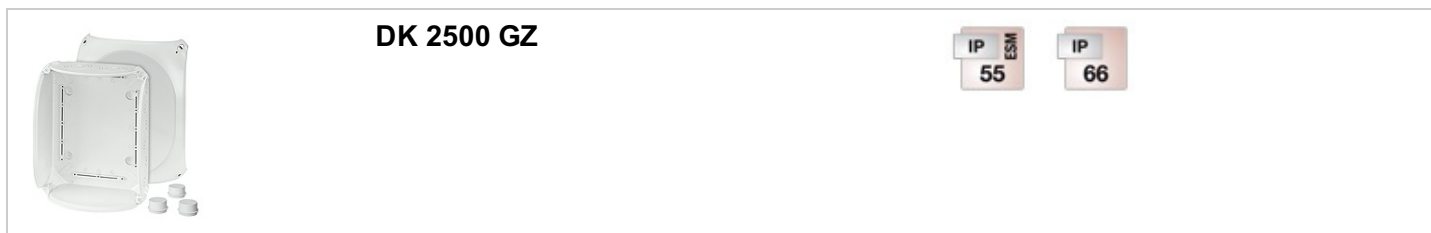
| | |
|-------------------------|-------------------|
| Materiál: | PC (polykarbonát) |
| krytí: | IP 55 (ESM) |
| krytí: | IP 66 (AKM) |
| instalační šířka | 220 mm |
| instalační výška | 170 mm |
| max. instalační hloubka | 96 mm |
| šířka | 255 mm |
| výška | 205 mm |
| hloubka | 112 mm |
| hmotnost | 0,667 kg |
| dle normy | IEC 60670-22 |

Výkresy

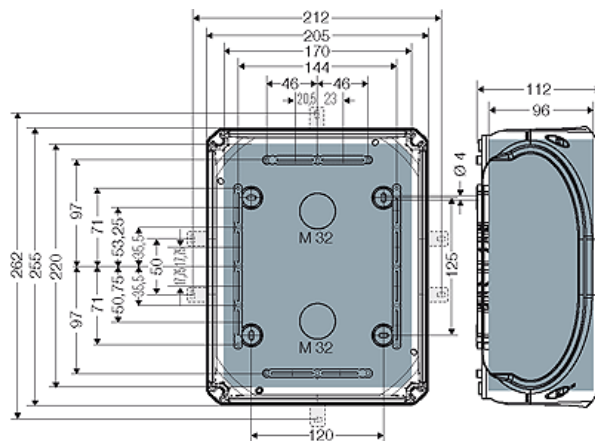
rozměrový výkres



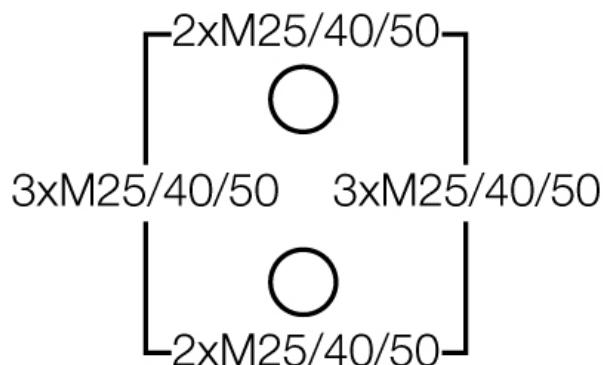
Se svorkami nebo bez svorek



detailní rozměry



stěny rozvodnice



provozní podmínky a prostředí, vlastnosti materiálu

| | |
|--|---|
| Oblast použití | Určeno do vnitřních prostor a pro instalaci v chráněném venkovním prostředí, chráněnou proti povětrnostním vlivům |
| Teplota prostředí: | Nejvyšší hodnota + 40 °C Nejnižší hodnota - 25 °C |
| Požární ochrana při vnitřní závadě | Požadavky na elektrické přístroje podle norem a příslušných zákonů platných pro provozní vybavení. Minimální požadavky - zkouška žhavou smyčkou dle IEC 60695-2-11: - 650° C pro skříň a kabelové vývodky - 850° C pro vodivé části |
| Požární odolnost | Zkouška žhavou smyčkou dle IEC 60695-2-11: 750 °C UL Subject 94: V-2 těžce vznětlivý samozhášivý |
| Stupeň ochrany před mechanickým poškozením | IK07 (2 Joule) |
| toxická | bezhalogenový bez obsahu silikonu „Bezhalogenový“ v souladu se zkouškou kabelů a izolovaných vedení - koroze vlivem plynů vznikajících při hoření - dle IEC 60754-2 |
| Poznámka | Vlastnosti materiálu viz Technické informace |