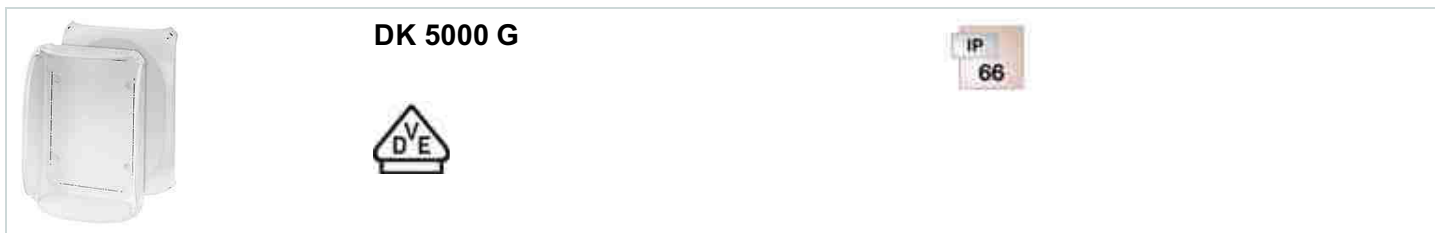


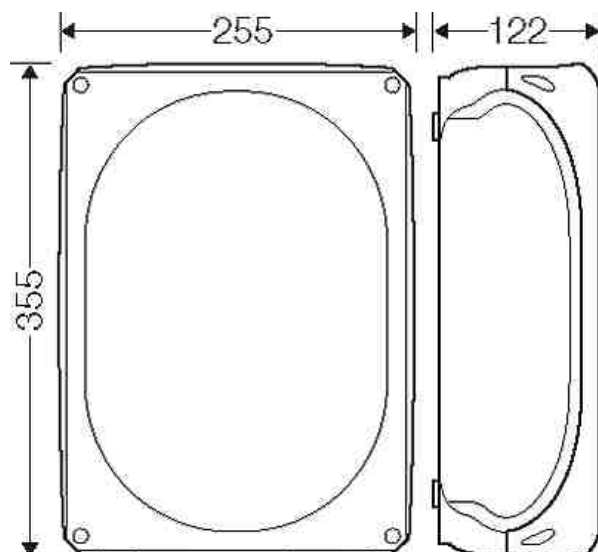
**Se svorkami nebo bez svorek**

- bez svorek
- se dvěma kabelovými vstupy M32 ve dně rozvodky
- kabelové vstupy přes předlisy, vývody AKM nutno objednat samostatně (viz rejstřík LES)
- uzávěry víka plombovatelné bez příslušenství
- stenové úchyty součástí balení
- barevný odstín: šedá, RAL 7035

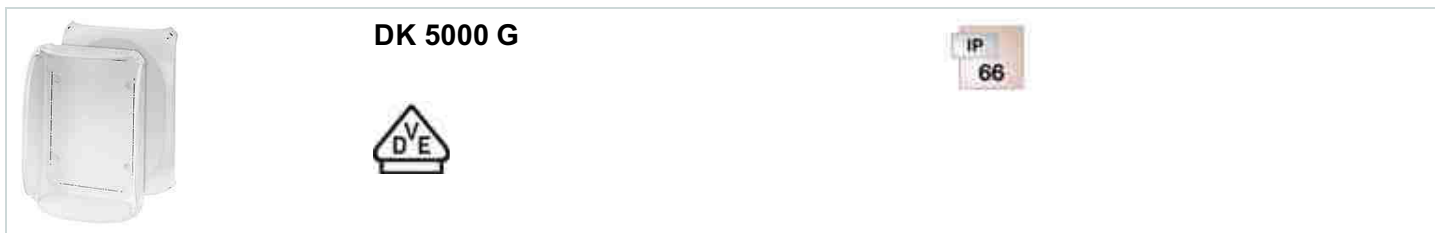
jmenovité izolační napětí	U <sub>i</sub> = 1000 V a.c./d.c.
Materiál	PC (polykarbonát)
krytí	IP 66
instalační šířka	320 mm
instalační výška	215 mm
max. instalační hloubka	106 mm
šířka	355 mm
výška	255 mm
hloubka	122 mm
hmotnost	1,365 kg
dle normy	IEC 60670-22

**Výkresy**

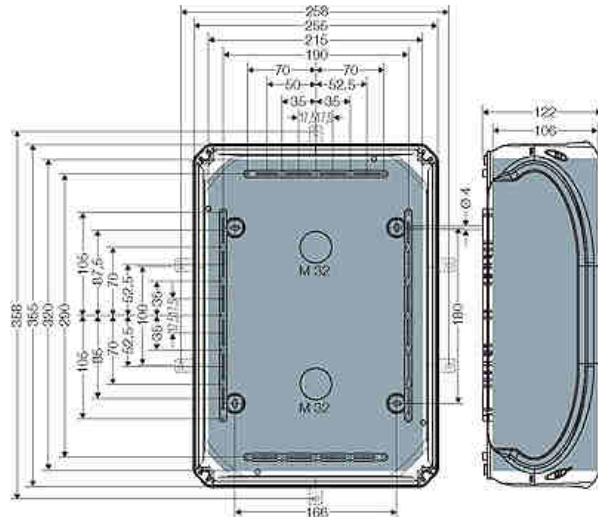
rozměrový výkres



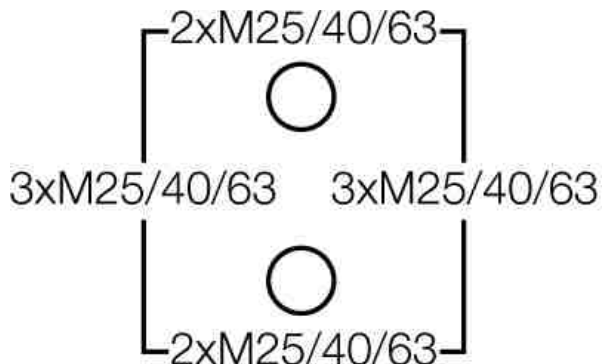
Se svorkami nebo bez svorek



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 skříně 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)

toxicita

bezhalogenový  
bez obsahu silikonu  
„Bezhalogenový“ v souladu se zkouškou kabelů a izolovaných vedení - koruze vlivem plynů vznikajících při hoření - dle IEC 60754-2

Poznámka

Vlastnosti materiálu viz Technické informace

Se svorkami nebo bez svorek

