



Prázdná skříň

TK PC 75-4-v



TK PC 75-4-v

Prázdná skříň

CUSTOMIZABLE

65 x 50 x 35 mm
obj. č.: 12947501

Prázdná skříň - průmyslová kvalita, Krabice a víko:
polykarbonát vyztužený skleněnými vlákny, šedá, podobně
RAL 7035

s integrovaným kabelovým šroubením (rozsah těsnění 5-10
mm)



Technické údaje

Rozměry

| | |
|---------------|-------|
| šířka: | 65 mm |
| délka: | 50 mm |
| výška: | 35 mm |
| Inner height: | 24 mm |

Materiál:

| | |
|-------------|---|
| Krabice: | Polykarbonát, vyztužený skleněnými vlákny, šedý, podobný RAL 7035 |
| Víko: | Polykarbonát, vyztužený skleněnými vlákny, šedý, podobný RAL 7035 |
| Těsnění: | Polyuretan |
| Šroub víka: | Ušlechtilá ocel V2A |



Prázdná skříň

TK PC 75-4-v

Materiál: Polykarbonát

Ostatní atributy

| | |
|---|---|
| Krytí: | IP66 - podle EN 60529 / DIN VDE 0470-1 |
| Odolnost proti nárazu: | IK08 podle DIN EN 5012/ VDE 0470 část 100 |
| Třída ochrany: | II - Ochranná izolace podle VDE 0106 |
| Okolní teplota (min.): | -35 °C |
| Okolní teplota (max.): | 80 °C |
| Okolní teplota (24 hod): | 60 °C |
| Jmenovité izolační střídavé napětí: | 690 V |
| Jmenovité izolační stejnosměrné napětí: | 1000 V |
| bez těžkých kovů: | Yes |
| neobsahuje PVC: | Yes |
| Neobsahuje silikon: | Yes |
| Vhodné pro vnější použití: | Yes |
| Chování při požáru podle UL 50 / UL 746C: | 5VA nach UL 50 / UL 746C |
| Chování při požáru podle UL 94: | V-2 podle UL 94 |
| Chování při požáru podle VDE: | 960 °C podle VDE 0471/ EN 60695 |
| Max. rel. vlhkost vzduchu při 25° C (krátkodobě): | 95% |
| Max. rel. vlhkost vzduchu při 40 °C: | 50% |
| Odolnost proti povětrnostním vlivům: | Yes |
| Utahovací moment šroubu víka: | 1.2 N m |
| Přívody vedení: | Yes |
| Rozsah těsnění/mm: | 5 - 10 mm |
| Utahovací moment připevnění trnu: | 1.5 N m |
| Utahovací moment vnějšího závěsu: | 1.5 N m |