



Prázdná skříň

TK PC 55-4-v



TK PC 55-4-v

Prázdná skříň

CUSTOMIZABLE

52 x 50 x 35 mm
obj. č.: 12945501

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

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

IP66

IK08



690V
AC

1000V
DC



Technické údaje

Rozměry

šířka:	52 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 55-4-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: ano - podle UL 746 C

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