



Prázdná skříň

## TK PC 1309-6-m

### TK PC 1309-6-m

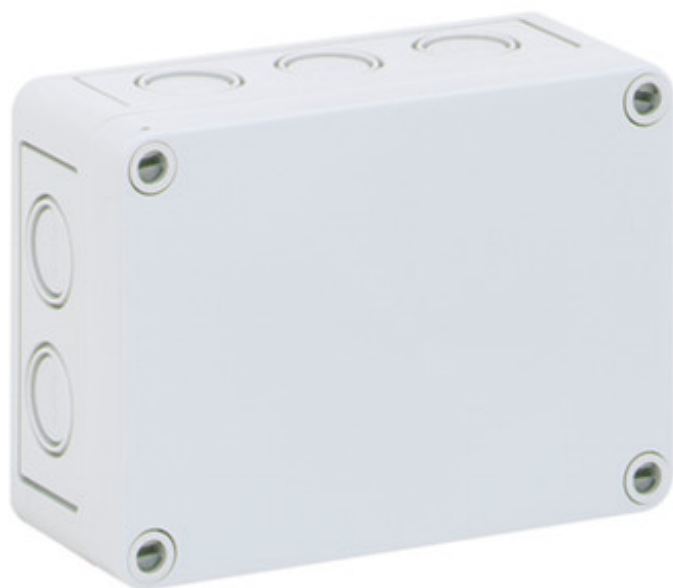
Prázdná skříň

**CUSTOMIZABLE**

130 x 94 x 57 mm  
Článek číslo: 12740901

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

s metrickými průchodkami



## Technické údaje

### Zpatření

šířka:	130 mm
délka:	94 mm
výška:	57 mm
Inner height:	45 mm

### Materiál

Základna:	Polykarbonát, vyztužený skleněnými vlákny, šedý, podobný RAL 7035
Krytí:	Polykarbonát, vyztužený skleněnými vlákny, šedý, podobný RAL 7035
Těsnění:	Polyuretan
šroub krytu:	Polyamid 6, vyztužený

## vedlejší

- ASS-kl - Sada vnějších závěsů
- HBA - Nástavec pro ruční ovládání
- MPS-KRI - Montážní deska
- NS 35-106 - DIN lišta
- NS 35-81 - DIN lišta
- TK ABL - Sada vnějších úchytů
- TK DST - Sada distančních vložek
- TK MPI-1309 - Montážní deska
- TK TW-h - Oddělovací stěna
- TK TW-n - Oddělovací stěna
- TS 15-111 - DIN lišta



Prázdná skříň

# TK PC 1309-6-m

skleněnými vlákny

## 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:	690V V
Jmenovité izolační stejnosměrné napětí:	1000 V
bez těžkých kovů:	Ano
neobsahuje PVC:	Ano
Neobsahuje silikon:	Ano
Vhodné pro vnější použití:	Ano
Chování při požáru podle UL:	V-2 podle UL 94
Chování při požáru podle VDE:	960 °C podle VDE 0471/ EN 60695
plombovatelné:	Ano
Max. rel. vlhkost vzduchu při 25° C (krátkodobě):	95%
Max. rel. vlhkost vzduchu při 40 °C:	50%
Odolnost proti povětrnostním vlivům:	Ano
Přívody vedení:	Ano