



Prázdná skříň

TK PS 1818-9-tm



TK PS 1818-9-tm

Prázdná skříň

PŘIZPŮSOBITELNÉ

182 x 180 x 90 mm
Obj. č.: 10600701

Prázdná skříň, Krabice: Polystyren, šedá, podobně RAL 7035,
Víko: polykarbonát, transparentní

s metrickými průchodkami



Technické údaje

Rozměry

šířka:	182 mm
Délka:	180 mm
Výška:	90 mm
Vnitřní výška:	75 mm

Materiál:

Krabice:	Polystyren, šedý, podobný RAL 7035
Víko:	Polykarbonát, transparentní
Těsnění:	Polyuretan
Šroub víka:	Polyamid 6, vyztužený skleněnými vlákny
Materiál:	Polystyren

Příslušenství

ASS-gro - Sada vnějších závěsů

HBA - Nástavec pro ruční ovládání

MPS-KRI - Montážní deska

NS 35-144 - DIN lišta

TK ABL - Sada vnějších úchytů

TK MPI-1818 - Montážní deska



Prázdná skříň

TK PS 1818-9-tm

Ostatní atributy

Krytí:	IP66 - podle EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Odolnost proti nárazu:	IK07 podle DIN EN 5012/ VDE 0470 část 100
Třída ochrany:	II - Ochranná izolace podle VDE 0106
Okolní teplota (min.):	-25 °C
Okolní teplota (max.):	40 °C
Okolní teplota (24 hod):	35 °C
Jmenovité izolační střídavé napětí:	690 V
Jmenovité izolační stejnosměrné napětí:	1000 V
Bez těžkých kovů:	Ano
Neobsahuje PVC:	Ano
Neobsahuje silikon:	Ano
Vhodné pro vnější použití:	Ne
Chování při požáru podle UL 94:	HB podle UL94
Chování při požáru podle VDE:	650 °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:	Ne
Přívody vedení:	Ano
Utahovací moment šroubu víka:	1.2 N m
Utahovací moment připevnění trnu:	1.5 N m
Utahovací moment vnějšího závěsu:	1.5 N m