

Prázdná skříň

TK PS 1813-8f-tm



TK PS 1813-8f-tm

Prázdná skříň

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 10651501

Rozměry: 180 x 130 x 84 mm

Prázdná skříň IP 66 polystyren

Krabice polystyren šedá podobná RAL 7035, víko polykarbonát transparentní, metrické průchodky



K průmyslovému výrobku:

<https://www.spelsberg.cz/p/13751501>

Technická data

elektrické vlastnosti

| | |
|--------------------------------|-------------|
| druh krytí UL: | žádné údaje |
| domezovací izolační napětí AC: | 690 V |
| domezovací izolační napětí DC: | 1000 V |
| druh krytí: | IP66 |
| třída ochrany: | II |

barva

| | |
|-------------------|---------------|
| barva spodní díl: | šedá |
| barva horní díl: | transparentní |

rozměry

| | |
|--------|--------|
| délka: | 130 mm |
| šířka: | 180 mm |

rozměry

| | |
|--------|-------|
| výška: | 84 mm |
|--------|-------|

materiálové vlastnosti

| | |
|------------------------------|-----|
| vhodné pro venkovní použití: | ne |
| bez obsahu halogenů: | ano |
| průmyslová kvalita: | ne |

mechanické vlastnosti

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| druh upevnění: | nástěnná/stropní montáž |
| plombovatelné: | ano |
| utahovací moment šroubu víka: | 1.2 Nm |
| pro řazení k sobě: | ano |
| rázová houževnatost: | IK07 |

okolní podmínky

| | |
|---------------------------------------|------|
| max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C: | 95 % |
| max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C: | 50 % |
| okolní teplota min.: | -25 |
| okolní teplota max.: | 40 |
| okolní teplota 24 h: | 35 |

materiál

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| materiál spodního dílu: | polystyren |
| materiál horního dílu: | polykarbonát |
| materiál těsnění: | polyuretan |
| materiál šroubu víka: | polyamid, zesílený skelnými vlákny |

Příslušenství

HBA - Nástavec pro ruční ovládání

ASS-gro - Sada vnějších závěsů

TK ABL - Sada vnějších úchytů

TK MPI-1813 - Montážní deska

TK MPS-1813 - Montážní deska

TS 15-154 - DIN lišta

NS 35-144 - DIN lišta