

Prázdna skříň

TK PC 55-4-m



TK PC 55-4-m

Prázdna skříň

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 12745501

Rozměry: 52 x 50 x 35 mm

Prázdna skříň IP 66 polykarbonát

Krabice a víko polykarbonát zesílený skelnými vlákny šedé podobné RAL 7035, metrické průchodky



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: | šedá |

rozměry

| | |
|--------|-------|
| délka: | 50 mm |
| šířka: | 52 mm |

rozměry

| | |
|--------|-------|
| výška: | 35 mm |
|--------|-------|

materiálové vlastnosti

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

mechanické vlastnosti

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| druh upevnění: | nástěnná/stropní montáž |
| utahovací moment šroubu víka: | 1.2 Nm |
| pro řazení k sobě: | ano |
| rázová houževnatost: | IK08 |

okolní podmínky

| | |
|---------------------------------------|------|
| max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C: | 95 % |
| max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C: | 50 % |
| okolní teplota min.: | -35 |
| okolní teplota max.: | 80 |
| okolní teplota 24 h: | 60 |

materiál

| | |
|-------------------------|--|
| materiál spodního dílu: | polykarbonát |
| materiál horního dílu: | polykarbonát, zesílený skelnými vlákny |
| materiál těsnění: | polyuretan |
| materiál šroubu víka: | ušlechtilá ocel V2A |

certifikáty

| | |
|------------------|-------|
| zkušební značka: | DLG |
| zkušební značka: | DNVGL |

Příslušenství

TK ABP-55/75 - Deska pro vnější upevnění

TK MLH-55/75 - Držák montážní desky / tištěného spoje

TK MPI-55 - Montážní deska