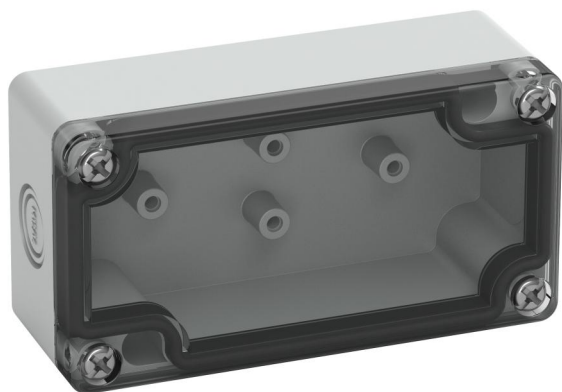


Prázdna skříň

TK PC 1005-4-tm



TK PC 1005-4-tm

Prázdna skříň

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 13748001

Rozměry: 100 x 52 x 37 mm

Prázdna skříň, se stupněm krytí IP66, polykarbonát, Certifikováno podle DLG (odolnost vůči čpavku), UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7), DNV (Třída: Lodě & offshore zařízení), Ui=690V AC, Ui=1000V DC, Vnitřní místa pro připevnění, pro instalace v průmyslovém prostředí a chráněném venkovním prostředí

Krabice: polykarbonát, šedá, Víko: polykarbonát, transparentní, Vyrážecí membrány, M12/M16, (1 Zpětné, 2 bočné)



Technická data

elektrické vlastnosti

| | |
|--------------------------------|------------|
| domezovací izolační napětí AC: | 690 V |
| domezovací izolační napětí DC: | 1000 V |
| třída ochrany: | II |
| druh krytí: | IP66 |
| UL Type Rating: | 4X, 12/12K |

barva

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

rozměry

| | |
|--------|--------|
| šířka: | 100 mm |
| délka: | 52 mm |
| výška: | 37 mm |

materiálové vlastnosti

| | |
|--|--------|
| vhodné pro venkovní použití: | ano |
| průmyslová kvalita: | ano |
| bez obsahu halogenů: | ano |
| Třída hořlavosti podle UL94: | V2 |
| Pevnost žhavicího drátu podle EN 60695-2-11: | 960 °C |

mechanické vlastnosti

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

okolní podmínky

| | |
|---------------------------------------|---|
| max. relativní vlhkost vzduchu 25 °C: | 95 % |
| max. relativní vlhkost vzduchu 40 °C: | 50 % |
| okolní teplota min.: | -35 °C |
| okolní teplota max.: | 80 °C |
| okolní teplota 24 h: | 60 °C |
| Místo instalace: | Vnitřní oblast / chráněná venkovní oblast |
| Místo použití: | AUSSENGESCHUETZT |

materiál

| | |
|-------------------------|---------------------|
| materiál spodního dílu: | polykarbonát |
| materiál horního dílu: | polykarbonát |
| materiál těsnění: | polyuretan |
| materiál šroubu víka: | ušlechtilá ocel V2A |

certifikáty

| | |
|------------------|--|
| zkušební značka: | DLG (odolnost vůči čpavku) |
| zkušební značka: | UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7) |
| zkušební značka: | DNV (Třída: Lodě & offshore zařízení) |

Cable gland

