

Prázdná skříň

TK PC 1811-6f-tm



TK PC 1811-6f-tm

Prázdná skříň

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 13701401

Rozměry: 180 x 110 x 63 mm

Prázdná skříň, se stupněm krytí IP66, polykarbonát, Certifikováno podle DLG (odolnost vůči čpavku), UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07), DNV (Třída: Lodě & offshore zařízení), $U_i=690V$ AC, $U_i=1000V$ DC, Vnitřní místa pro připevnění, pro instalace v průmyslovém prostředí a chráněném venkovním prostředí

Krabice: polykarbonát, šedá, Víko: polykarbonát, transparentní, Vyrážecí membrány, M12/M16/M20/M25/M32, (12 bočně)



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: | 180 mm |
| délka: | 110 mm |
| výška: | 63 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 použití: | AUSSENGESCHUETZT |

materiál

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

certifikáty

| | |
|------------------|---|
| zkušební značka: | DLG (odolnost vůči čpavku) |
| zkušební značka: | UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07) |
| zkušební značka: | DNV (Třída: Lodě & offshore zařízení) |

Příslušenství

[19000101 - HBA - Nástavec pro ruční ovládání](#)

[19000501 - ASS-gro - Sada vnějších závěsů](#)

[19400101 - TK ABL - Sada vnějších úchytů](#)

[19500601 - TK MPI-1811 - Montážní deska](#)

[19808101 - NS 35-81 - DIN lišta](#)

[19814401 - NS 35-144 - DIN lišta](#)

Cable gland

