

Prázdná skříň

TK PC 1818-8f-m



TK PC 1818-8f-m

Prázdná skříň

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 12791301

Rozměry: 182 x 180 x 84 mm

Prázdná skříň, se stupněm krytí IP66, Polykarbonát, zesílený skelnými vlákny, Certifikováno UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07), DLG (odolnost vůči čpavku), 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, zesílený skelnými vlákny, šedá, Víko: polykarbonát, zesílený skelnými vlákny, šedá, Vyrážecí membrány, M16/M20/M25/M32, (12 vývodek z boku)



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: | šedá |

rozměry

| | |
|-----------|----------|
| šířka: | 182 mm |
| délka: | 180 mm |
| výška: | 84 mm |
| Hmotnost: | 0.531 kg |

materiálové vlastnosti

| | |
|--|--------|
| Odolné proti UV záření: | 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 |

mechanické vlastnosti

| | |
|-------------|------------------------------|
| Přípevnění: | Vnitřní místa pro přípevnění |
|-------------|------------------------------|

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: | Chráněná venkovní oblast |

Sales Information

| | |
|--------------------|---------------|
| EAN: | 4013902932924 |
| Třída ETIM: | EC000261 |
| Číslo celní sazby: | 85389099 |

materiál

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

certifikáty

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

Příslušenství

[89603201 - MABF 150-3 - Sada pro upevnění ke sloupkům / trubkám](#)

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

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

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

[19500701 - TK MPI-1818 - Montážní deska](#)

[19814401 - NS 35-144 - DIN lišta](#)

[89600901 - KTB 1 - Připevňovací sada](#)

Kabelová průchodka

