

Prázdná skříň

TK PC 3625-11-m PV



TK PC 3625-11-m PV

Prázdná skříň

PŘIZPŮSOBITELNÉ

Číslo výrobku: 12741285

Rozměry: 361 x 254 x 111 mm

Prázdná skříň, se stupněm krytí IP66, polykarbonát, $U_i=690V$ AC, $U_i=1000V$ DC, Vnitřní místa pro připevnění, pro instalace v průmyslovém prostředí a chráněném venkovním prostředí

Krabice: polykarbonát, šedá, Víko: polykarbonát, zesílený skelnými vlákny, šedá, Vyrážecí membrány, M12/M16/M20/M25, (50 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:	šedá

rozměry

šířka:	361 mm
délka:	254 mm
výška:	111 mm
vnitřní výška:	97 mm

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
průmyslová kvalita:	ano

mechanické vlastnosti

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

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
Místo použití:	AUSSENGESCHUETZT

materiál

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

Příslušenství

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

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

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

[19501201 - TK MPI-3625 - Montážní deska](#)

[19821601 - NS 35-216 - DIN lišta](#)

[19833601 - NS 35-336 - DIN lišta](#)