

## TRITON RKA 10"/19" 360MM



Cena celkem:	<b>3 733 Kč</b> <b>(bez DPH: 3 085 Kč)</b>
Kód zboží:	ACNET9536
Part No.:	RKA-10-AS4-CAX-X1
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Triton RKA 10"/19" 360 mm

Svařovaný rozvaděč s krytím **IP20** a nosností nabízí možnost použití **10" nebo 19"** komponent. Při rozšiřování sítě tak není nutná změna infastruktury, stačí pouze přepojit stávající kabeláž na nová zařízení a patch panely. To z něj dělá ideální rozvaděč pro malé a střední instalace.

- **Vysoká pevnost konstrukce** - Rozvaděč má robustní svařovanou konstrukci. Vysoká kvalita zpracování a nejnovější technologie zajišťují skvělý vzhled rozvaděče.
- **Dveře** - Tyto rozvaděče se standardně dodávají ve verzi s celoskleněnými dveřmi se zámkem. Na vyžádání je možné dodat dveře celoplechové, popř. perforované.
- **Sklo** - Celoskleněné dveře se vyrábějí z tvrzeného bezpečnostního skla tl. 4 mm, které je odolné běžným nárazům. Při rozbití tvoří množství drobných úlomků jako automobilové sklo. Dveře jsou zkoušeny v certifikované zkušebně a odpovídají požadavkům normy ČSN EN 12150-1+A
- **Flexibilní otevírání dveří** - Vlastní systém pantů umožňuje otevírání dveří pod úhlem 130°. Dveře lze snadno demontovat.
- **Zámek** - Umožňuje snadný a rychlý přístup do rozvaděče.
- **Nastavitelný montážní rám** - Montážní 10"/19" rám je možno hloubkově nastavit uvnitř rozvaděče v předem definovaných pozicích. To usnadňuje montáž zařízení i organizaci propojovacích kabelů.
- **Vylamovací záslepky** - V horní, spodní a zadní části rozvaděče jsou připraveny kabelové vstupy kryté vylamovacími záslepkami. Proti pronikání prachu je možné kabely v otvoru utěsnit kartáčem. K ochraně kabelů před poškozením slouží lemová hrana (nejsou součástí příbalu rozvaděče, obojí je volitelné příslušenství).

### Vlastnosti

- 10"/19" nástěnný rozvaděč s krytím IP20.
- Rozvaděč se věší přímo na zeď
- Součástí rozvaděče je nastavitelný montážní rám.
- Konstrukce rozvaděče: kompaktní svařovaný rozvaděč / dveře celoskleněné s bezpečnostním tvrzeným sklem 4 mm, na vyžádání celoplechové nebo perforované.
- Dovolené zatížení jednotlivých dveří je max. 10 kg.
- Minimální tloušťka povrchové úpravy je 65 µm.
- Rozvaděče jsou určeny k instalaci datových a telekomunikačních zařízení a jejich distribučních systémů.
- Rám rozvaděče a všechny oddělitelné části (boční a zadní kryty, dveře...) jsou pospojovány pomocí propojovacích kabelů, které musí být důkladně připevněny a zasunuty do konektorů po celou dobu užívání rozvaděče.
- Na boční části rozvaděče je umístěn hlavní zemnicí šroub M5.
- Kabelové vstupy kryté vylamovacími záslepkami jsou umístěny v horní a ve spodní části zadní stěny rozvaděče, další jsou na horní a spodní stěně rozvaděče.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Výška:** 10U(10") / 5U(19") - 570 mm

**Hloubka:** 360 mm

**Šířka:** 310 mm

**Max. doporučené zatížení:** 20 kg

**Hmotnost:** 10,7 kg

**Příslušenství:**

2x klíč - přední dveře

4x vrut 6x50

4x podložka 6,6

4x hmoždinka 10

8x plovoucí matice M6