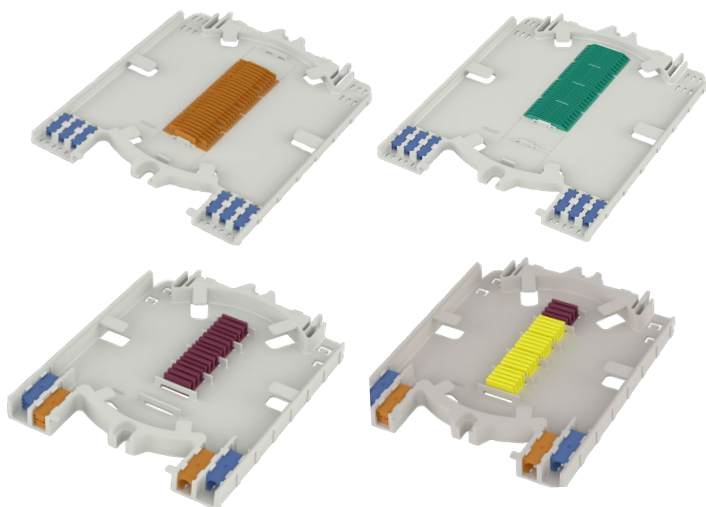


# COYOTE® InLine RUNT

NOVINKA GPON READY 5G READY

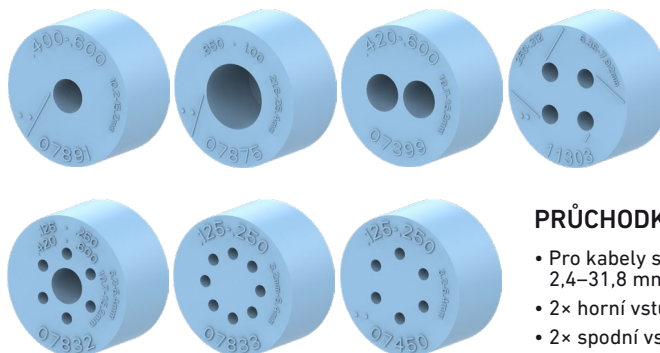
Optická spojka COYOTE® InLine RUNT umožňuje díky svému obdélníkovému tvaru přímou instalaci, intuitivní montáž a snadné upevnění na stěny nebo ocelová lana. Spojka je extrémně odolná a zachovává vodotěsnost i při jejím trvalém ponoření (IP68). Unikátní průchodkový systém zajišťuje jednoduchou a flexibilní instalaci širokého spektra kabelových typů.

- Kapacita až 192 svárů
- Kapacita až 8× SC / 16× LC konektor
- Kazety pro až 48 svárů
- Možnost postupného osazování kazet
- Možnost uložení PLC splitterů (small format)
- Možnost uložení ribbonových vláken
- Možnost instalace průchozího (průběžného) kabelu
- In-line provedení
- Obdélníkový tvar pro snadnou montáž
- Unikátní průchodkový systém pro kabely s průměrem 2,4–31,8 mm
- Zvýšená odolnost proti nárazu a vniknutí vody i při trvalém ponoření (IP68)
- Možnost držáku na sloup nebo stěnu
- Vhodné pro všechny typy sítí



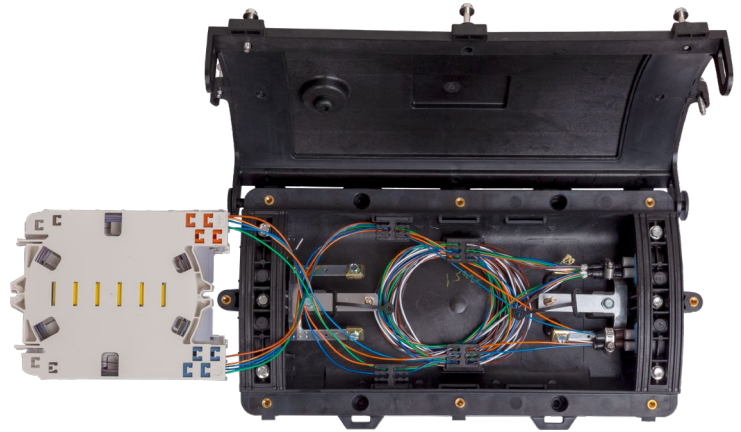
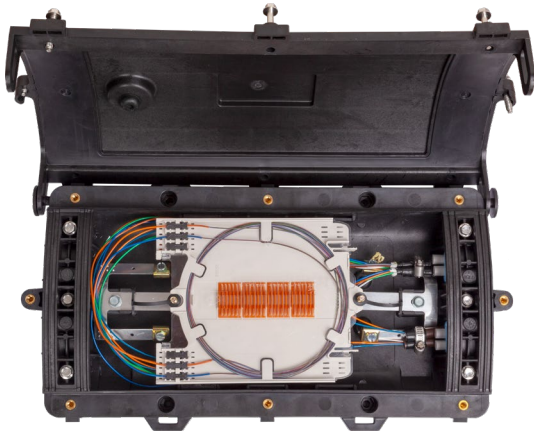
## KAZETY BT KRÁTKÉ

- Na svařování
- Až 48 svárů
- Pro teplem smrštitelné ochrany / ribbonové ochrany / krimpovací ochrany

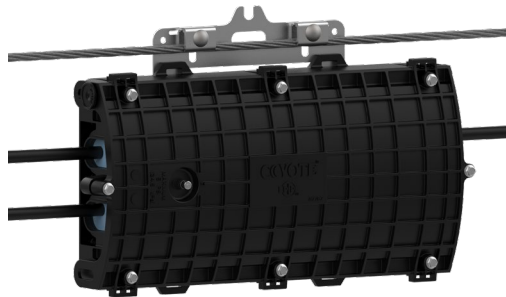


## PRŮCHODKOVÝ SYSTÉM

- Pro kabely s průměrem 2,4–31,8 mm
- 2× horní vstup
- 2× spodní vstup



COYOTE® InLine RUNT  
s adaptérovým panelem



Držák kabelu  
pro InLine RUNT



Držák na sloup a stěnu  
InLine RUNT

#### TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Vstupy / výstupy (množství × rozsah)	4 × 2,4–31,8 mm (viz Konfigurátor – Sekce 1 – Výběr průchodek)
Průchodky (typ a množství použitých průchodek)	Průchodkový systém – 4 ks
Stupeň krytí	IP68
Stupeň ochrany proti nárazu	IK10
Materiál	PP
Barva	černá RAL 9005
Rozměry (V × Š × H)	475 × 254 × 94 mm
Hmotnost	4 kg

#### OBJEDNACÍ KÓDY

Na vyžádání	Vlastní konfigurace
800016978	COYOTE® InLine RUNT
Viz Konfigurátor (Sekce 1)	Průchodkový kit samostatně
Viz Konfigurátor (Sekce 3)	Kazetový kit samostatně
854G.F8/000X	Držák na sloup a stěnu InLine RUNT
8003797	Držák kabelu pro InLine RUNT

- Pro další varianty kontaktujte naše obchodní oddělení.

Sekce 0  
Spojka

Sekce 1  
Výběr průchodek

Sekce 2  
Výběr adaptérového panelu

**COYOTE® InLine RUNT**

**XXXX**

**X**



Vyberte 4 možnosti viz níže:		
A		10,2–15,2 mm <b>8003691</b>
B		15,2–21,6 mm <b>8003692</b>
C		21,6–25,4 mm <b>8003693</b>
D		25,4–31,8 mm <b>8003694</b>
E		2× 10,7–15,2 mm <b>8003663</b>
F		4× 6,4–7,9 mm <b>8004065</b>
G		4× 7,6–10,9 mm <b>8003664</b>
H		10,7–15,2 mm 6× 3,2–6,4 mm <b>8003676</b>
I		8× 2,4–3,2 mm <b>8004094</b>
J		8× 3,2–6,4 mm <b>8003677</b>
K		12× 7,0 mm <b>8004217</b>
W		3× 14,0 mm <b>50161805</b>
Y		3× 16,0 mm <b>50161806</b>
N	ŽÁDNÁ	Pozice zůstává prázdná

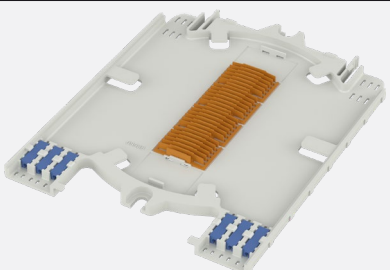
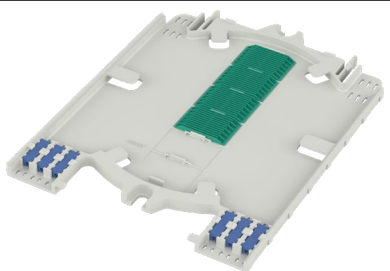
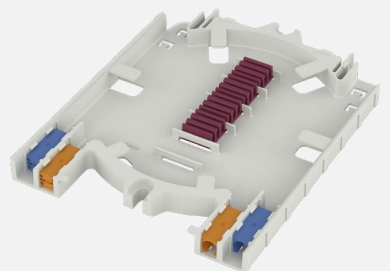
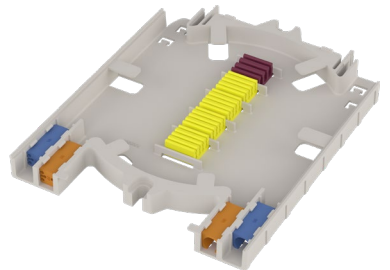
Vyberte 1 možnost viz níže:		
A		Kapacita až 8× SC / 16× LC <b>854G.39/000X</b>
N	ŽÁDNÁ	Pozice zůstává prázdná

### Sekce 3 Výběr kazet

### Sekce 4 Příslušenství



#### Vyberte až 4 možnosti viz níže:

A		SC krátká, 48vl., pro teplem smrštitelné ochrany <b>50161367EU</b>
B		SC krátká, 48vl., pro krimpovací ochrany <b>85100051</b>
CC		SE krátká, 12×, pro ribbonové ochrany <b>80808393</b>
DD		SE krátká, 32vl., pro teplem smrštitelné ochrany + 3× splitter <b>85100052</b>
N	ŽÁDNÁ	Pozice zůstává prázdná

#### Vyberte 2 možnosti viz níže:

A		Vláknový organizér pro COYOTE® InLine RUNT (vhodný pro nedělitelné ribbonové kabely) <b>8003862</b>
N	ŽÁDNÁ	Pozice zůstává prázdná

### Příklady vytvoření jména:

COYOTE® InLine Runt-AGHJ-N-AAAA-NN

COYOTE® InLine Runt-AINN-A-DD-NN

Sekce 0

Sekce 1    Sekce 2    Sekce 3    Sekce 4