

Elektroinstalační kanál hliníkový, tehalit BRAP

Parapetní kanál tehalit.BRAP je vyroben v novém, moderním designu. V kombinaci s prověřeným montážním systémem příslušenství tehalit je instalace kanálů ideálním řešením pro elektrické instalace. Ať už v komerčních budovách, provozovnách, laboratořích, výrobnách nebo kancelářích je kanál tehalit.BRAP vždy tou správnou volbou pro standardní kabeláž 230 V a současně pro kabeláž datových rozvodů. Parapetní kanál tehalit.BRAP se zapuštěným víkem má nejen atraktivní design, ale díky šířce víka 80 mm je vhodný pro použití komerčně dostupných zásuvkových a vypínačových programů. Systém uchycení víka do kanálu umožňuje realizovat kanál pohledově čistého designu. Tvarové díly kompenzují možné nerovnosti stěn a nerovnost 90° rohů až o 7°.

	Page
tehalit.BRAP Parapetní kanál hliníkový s výškou od 65 mm a líčujícím víkem 80 mm	3
tehalit.BRAP Parapetní kanál hliníkový s výškou od 80 mm a líčujícím víkem 80 mm	5
tehalit.BRAP příslušenství	5

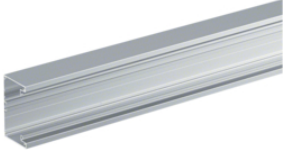


- parapetní elektroinstalační kanál s víkem šířky 80 mm
- víko je po uzavření v rovině se spodním dílem
- možnost montáže jakýchkoliv velikostí hranatých přístrojů včetně dvojzásuvek
- bez perforace
- vnější a vnitřní roh s nastavitelným úhlem +/- 5° v bezhalogenovém provedení
- možnost montáže přístrojů Ecoline nebo přístrojů jiných výrobců do tělesa kanálu
- možnost montáže přístrojů velikosti 45 mm systo pomocí instalačních rámečků

Materiál
hliník

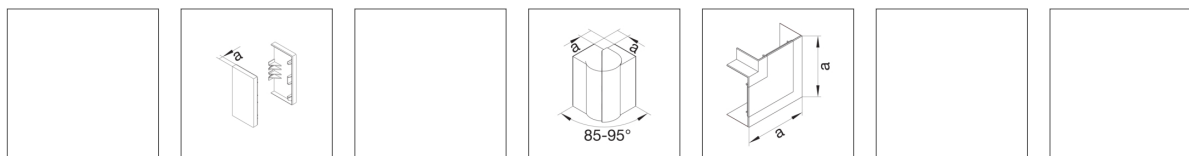
Dodávané barvy
ELN, přírodní elox
RAL 9010, bílá

Dodávané délky
Standardně 2000 mm
Ostatní délky na poptávku

Forma dodávky:
Základní profil, víko kanálu je nutno objednat zvlášť

	max. Cable Configuration Ø 11 mm - filling 0.5 with device integration	Kanál hliník	Víko hliník
BRAP65100 	10 / 28	BRAP651001ELN aluminium Balení 8 m	BRAP0802ELN aluminium Balení 16 m
BRAP65130 	19 / 37	BRAP651301ELN aluminium Balení 8 m	BRAP0802ELN aluminium Balení 16 m
BRAP65170 	32 / 50	BRAP651701ELN aluminium Balení 8 m	BRAP0802ELN aluminium Balení 16 m

Příslušenství instalční krabice
 pro instalaci přístrojů jiných výrobců:
 - od všech rozměrů: G2850



Koncový díl bezhalogenový PC-ABS hliník	Vnitřní roh bezhalogenový PC-ABS	Vnější roh bezhalogenový PC-ABS	Plochý roh bezhalogenový PC-ABS	Rámeček pro průchod zdi ocelový plech	Kryt řezu ocelový plech
---	--	---	---	---	-----------------------------------

L6532ELN
aluminium
Balení 1 ks

BRP651004HLAN
aluminium
Balení 1 ks

BRP651003HLAN
aluminium
Balení 1 ks

BRP651005HLAN
aluminium
Balení 1 ks

BRAP65100WLAN
stříbrná
Balení 1 ks

BRAP651007LAN
aluminium
Balení 1 ks

L6533ELN
aluminium
Balení 1 ks

BRP651304HLAN
aluminium
Balení 1 ks

BRP651303HLAN
aluminium
Balení 1 ks

BRP651305HLAN
aluminium
Balení 1 ks

BRAP65130WLAN
stříbrná
Balení 1 ks

BRAP651307LAN
aluminium
Balení 1 ks

BRP651704HLAN
aluminium
Balení 1 ks

L6534ELN
aluminium
Balení 1 ks

BRP651703HLAN
aluminium
Balení 1 ks

BRP651705HLAN
aluminium
Balení 1 ks

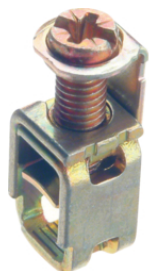
BRAP65170WLAN
stříbrná
Balení 1 ks

BRAP651707LAN
aluminium
Balení 1 ks

**Spojovací kolíček**

Popis	Balení	Obj. č.
Spojovací kolík pro kanály BRA a lamely	100	L5412

L5412

**Příslušenství pro pospojení**

Popis	Balení	Obj. č.
Pospojovací svorka BRS, ocel. plech	10	L4187CHRO
Pospojovací sada pro BRAN kanály (25párů)	1	L5802
Pospojovací lanko pro parapet. kan., Cu 4 mm ² L= 150 mm	100	L4181GNGE
Pospojovací lanko pro parapet. kan., Cu 4 mm ² L= 300 mm	100	L4182GNGE
Pospojovací lanko pro parapet. kan., Cu 4 mm ² L= 600 mm	25	L4183GNGE
Pospojovací kolík pro parapet. kan. (ocel. plech) BRS/LSF	50	L4180VERZ

L4187CHRO

**Oddělovací přepážka, 1-násobná z PVC**

Popis	Balení	Obj. č.
Oddělovací přepážka pro parapet. kan. (PVC)	40	M1043
	40	BRHT

M1043

**Oddělovací přepážka z ABS, bezhalogenová**

Popis	Balení	Obj. č.
Oddělovací přepážka pro parapet. kan. BRH, bezhal. PVC	40	M1839

M1839

**Adaptační rámečky pro modul 45**

- adaptační rámečky k uchycení do čela kanálu pro instalaci přístrojů systo

Popis	Balení	Obj. č.
Rámeček pro přístroje modulu 45x45, víko šířky 80 mm, černá	1	GT4519011
Dvojrámeček pro přístroje modulu 45x45, víko šířky 80 mm, černá	1	GT4529011
Trojrámeček pro přístroje modulu 45x45, víko šířky 80 mm, černá	1	GT4539011
Rámeček pro přístroje modulu 45x45, víko šířky 80 mm, Al-lak	1	GT451ALU
Dvojrámeček pro přístroje modulu 45x45, víko šířky 80 mm, Al-lak	1	GT452ALU
Trojrámeček pro přístroje modulu 45x45, víko šířky 80 mm, Al-lak	1	GT453ALU

GT4519011