

Systemy pro podlahovou montáž

Kancelářská architektura dnes mívá specifické požadavky na elektroinstalaci. Vše je lehké, vzdušné a snadno a lehce integrované do každého designového prostoru. Tam, kde běžné stěny mizí a jsou nahrazovány velkými skleněnými plochami, je nutno elektroinstalaci instalovat do podlahy.

	Page
tehalit.BKB podlahový kanál	3
tehalit.DA sloupky	4
Podlahová lišta, Alu	6
Podlahová lišta, PVC	7

- Kanál pro zalití do betonových podlah se suchým způsobem údržby
- Možnost montáže zásuvek řady Ecoline upevněných na dodávané držáky přímo do tělesa kanálu.
- Jednoduchý přístup do kanálu pomocí odklápěcího víka, jehož hrana (přiléhající ke stěně místnosti) je vybavena protiprachovými kartáčky, umožňujícími protažení přívodních šňůr pro připojené spotřebiče
- Minimální hloubka zapuštění do podlahy 96 mm
- Na víko kanálu možno pokládat běžné krytiny (parkety, koberce, dlažbu, tloušťky 0 - 25 mm)
- Nastavení výšky kanálu pomocí nivelačních šroubů přístupných z vnitřní části kanálu
- Zatížení do 150 kg

- Doporučení: Minimálně 4 ks nivelačních šroubů a 4 ks šroubů pro upevnění na běžný metr délky (nejsou součástí dodávky kanálu)
- Možnost dodatečného ukládání kabelů a montáže přístrojů
- Pozor: Před zalitím do betonu musí být mezi kanál a betonovou mazaninu vložena ochranná tlumicí páska
- dbejte na ochranné pospojování

Dodávané délky

2000 mm
 Kanál 2000 mm
 Víko 2 x 1000 mm

Forma dodávky

Základní profil, víko kanálu je nutno objednat zvlášť

Barva protiprachových kartáčků

černá

Materiál

Ocelový pozinkovaný plech



L4187CHRO

Pospojovací svorka

pro přívod pospojení do průřezu 10 mm²

Popis	Balení	Obj. č.
Pospojovací svorka BRS, ocel. plech	10	L4187CHRO
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

- Elektroinstalační sloupky z hliníkového profilu DA 200 pro umístění ve volném prostoru.
- Dodávány ve dvou provedeních, jako jednoduché s možností montáže přístrojů z jedné strany a dvojité s možností montáže přístrojů z obou stran sloupku.
- Základna sloupku zajišťuje jeho stabilní upevnění k podlaze a je přizpůsobena pro přívod vedení do sloupku z podlahy.

Montáž přístrojů Tehalit:

Do sloupků lze montovat přístroje Tehalit řady Ecoline které se standardně používají pro oceloplechové kanály. Pro tuto montáž postačí použít příslušných krycích rámečků.

Montáž přístrojů dodávaných jinými výrobci:

Do sloupků lze montovat též přístroje jiných výrobců. Pro tuto montáž jsou určeny přístrojové krabice do kterých se tyto přístroje upevňují.

Montáž přístrojů velikosti 45x45 mm:

Přímo do těla sloupku DA 200-45 s pomocí adaptéru L4770

Dodávané barvy

RAL 9010 bílá

ELN přírodní elox - se základnou a horním krytem černé barvy RAL 7021.

Forma dodávky

Kompletní sloupek s základnou, horním krytem, víkem a sadou pro ochranné pospojování.

Materiál

tělo a víko sloupku z hliníku

koncovka z polyamidu

podstavec z plechu

Dodávané výšky

Standardně 650/700 mm

Atypické výšky na poptávku

Jednostranný sloupek DA 200-80 pro standardní přístroje

Prázdný sloupek pro montáž přístrojů z jedné strany. Možnost montáže přístrojů řady Ecoline nebo běžných přístrojů dodávaných různými výrobci pomocí krabice G2850.

Mírně oblý profil (68 x 96 mm), včetně víka, podstavce (139 x 168 mm) a příslušenství pro uzemnění.

Popis	Balení	Obj. č.
Elektroinstalační sloupek jednostranný DA200-80, 650 mm, přírodní elox	1	DAP80650ELN



DAP80650ELN



Jednostranný sloupek DA 200-45 pro přístroje 45 mm

Prázdný sloupek pro montáž přístrojů 45 x 45 mm s pomocí adaptéru L4770 z jedné strany. Mírně oblý profil (66 x 66 mm), včetně víka, podstavce (137 x 137 mm) a příslušenství pro uzemnění.

Popis	Balení	Obj. č.
Elektroinstalační sloupek jednostranný DA200-45, 700mm, přírodní elox	1	DAP45700ELN



DAP45700ELN





DAP280650ELN



Oboustranný sloupek DA 200-80 pro standardní přístroje

Prázdný sloupek pro montáž přístrojů z oboustran stran.
Možnost montáže přístrojů řady Ecoline nebo běžných přístrojů dodávaných různými výrobci pomocí krabice G2850.

Mírně oblý dvoukomorový profil (136 x 98 mm), včetně víka, podstavce (168 x 200 mm) a příslušenství pro uzemnění.

Popis	Balení	Obj. č.
Elektroinstalační sloupek oboustranný DA200-80, 650mm, přírodní elox	1	DAP280650ELN



DAP245700ELN



Oboustranný sloupek DA 200-45 pro přístroje 45 mm

Prázdný sloupek pro montáž přístrojů 45 x 45 mm s pomocí adaptéru L4770 z obou stran.

Mírně oblý dvoukomorový profil (130 x 66 mm), včetně víka, podstavce (136 x 200 mm) a příslušenství pro uzemnění.

Popis	Balení	Obj. č.
Elektroinstalační sloupek oboustranný DA200-45, 700mm, přírodní elox	1	DAP245700ELN

- pro spolehlivou ochranu vedení uloženém na podlaze
- snadný přístup k uloženým vedením po sejmutí víka lišty

- 2 komorové provedení
- základna a víko z hliníku

Forma dodávky:

2 m lišta kompletní, ostatní délky (max. 6 m), dle poptávky

Podlahová lišta AKA

Přírodní eloxovaný hliník
Max. počet uložených kabelů 8 x Ø 11 mm



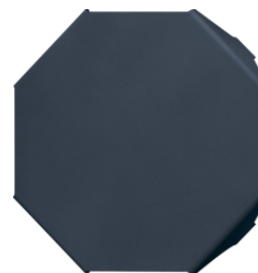
Popis	Balení	Obj. č.
Podlahová lišta hliníková 18x125 mm, přírodní elox	12	AKA181250ELN

AKA181250ELN



Rozbočovací díl, víko

Popis	Balení	Obj. č.
	1	G71407021



G71407021

- pro spolehlivou ochranu vedení uloženém na podlaze
- 1 nebo 4 komorové provedení
- základna z PVC, víko z PVC nebo hliníku

Forma dodávky

2 m lišta kompletní (perforovaná základna včetně víka), ostatní délky (max. 6 m) na poptávky

Dodávané barvy

RAL 7030, šedá
RAL 7035, sv. šedá
RAL 8014, hnědá



Podlahová lišta plastová

PVC bez odnímatelného víka
Max. počet uložených kabelů 1 x Ø 11 mm

Popis	Balení	Obj. č.
Podlahová elektroinst. lišta SL 11x40 mm, šedá	70	SL1104007030

SL1104007030



Podlahová lišta plastová

PVC základna a víko
Max. počet uložených kabelů 4 x Ø 11 mm

Popis	Balení	Obj. č.
Podlahová elektroinst. lišta SL 18x75 mm, sv. šedá	32	SL1807507035
Podlahová elektroinst. lišta SL 18x75 mm, šedá	32	SL1807507030
	32	SL1807507021
Podlahová elektroinst. lišta SL 18x75 mm, hnědá	32	SL1807508014

SL1807507035



Podlahová lišta PVC s hliníkovým víkem

PVC základna s hliníkovým víkem
Max. počet uložených kabelů 4 x Ø 11 mm

Popis	Balení	Obj. č.
Podlahová elektroinst. lišta SLA 18x75 mm s hliníkovým víkem, hliník	10	SLA180750ELN

SLA180750ELN



Sady pro pospojení

- k pospojení kanálu a víka nebo pro překlenutí tvarových dílů, včetně konektorů, průřez 4 mm²



Popis	Balení	Obj. č.
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

L4181GNGE