

DMS 1

Napájecí a datová lišta

Montážní návod

POZOR !

Nevystavujte ohňi !

Nevystavujte vodě !

Určené pouze pro instalaci v interiéru !

Montáž by měl provádět kvalifikovaný elektrikář !

PŘED MONTÁŽÍ ČTĚTE

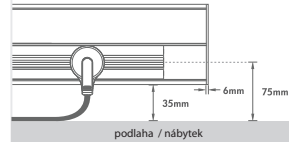
Instalaci elektrických lišt smí vykonávat jen kvalifikovaný elektrikář

JISTĚNÍ
Elektrický okruh, do kterého je připojena elektrická lišta, musí být jistěný pojistkou a zabezpečený proti přetížení a zkratům.

UMÍSTĚNÍ
Elektrické lišty smí být instalované jen na místech vyhovujících bezpečnostním pravidlům a nařízením příslušné země.

POVRCH
Elektrické lišty smí být instalované jen na rovném povrchu.

Minimální vzdálenosti při instalaci DMS1



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovité napětí : 250V AC

Jmenovitý proud : 40A max

Frekvence : 50 / 60 Hz

Teplota prostředí : -50C až +400C (nesmí přesáhnout průměrnou

teplotu 350C během 24

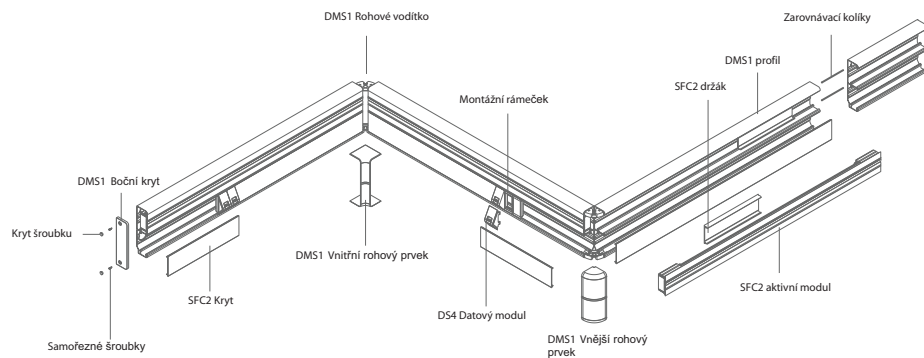
hodin)

Max. délka lišty : 3600mm

Stupeň ochrany : IP4X

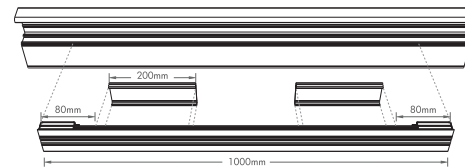
Materiál : hliník

MODULÁRNÍ SYSTÉM

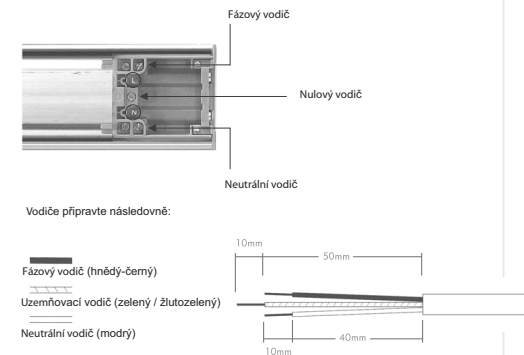


INSTALACE SFC2 DRŽÁKŮ

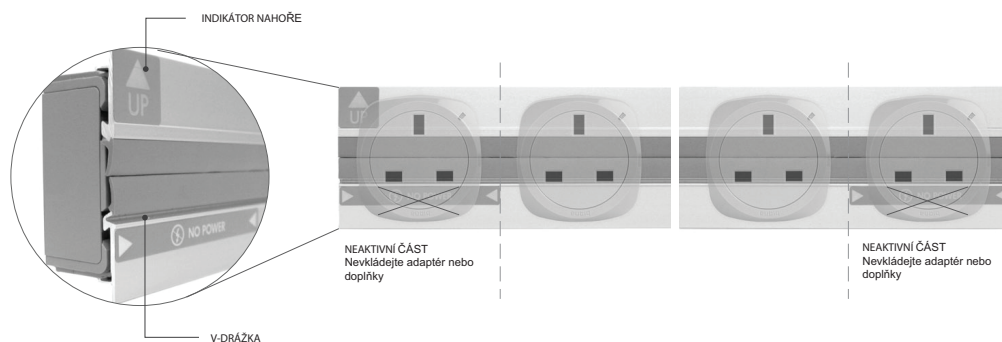
Doporučená délka jednoho držáku 200 mm
Doporučený počet držáků na 1 m délky 1 držák na každých 500mm SFC2 aktivního modulu
Minimální vzdálenost Držák musí být vzdálený min. 80mm od konců SFC2 aktivního modulu, aby byli dostupné připojovací terminály.
Poznámka: Držáky musí být umístěné mimo připevňovací šrouby.



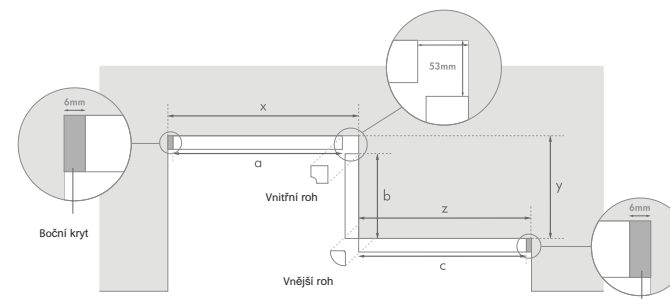
INSTALACE VODIČŮ



ORIENTACE LIŠTY



MONTÁŽNÍ ROZMĚRY



LEGENDA

Délka stěny	x	Délka lišty	a
	y		b
	z		c

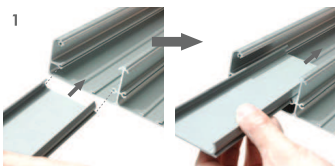

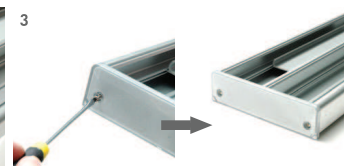
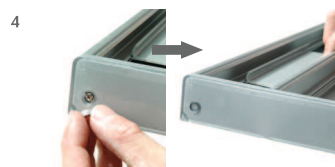
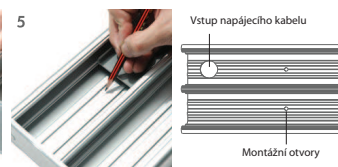
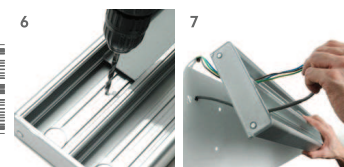
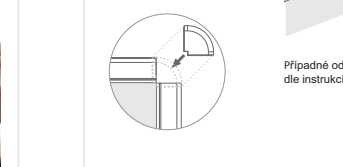

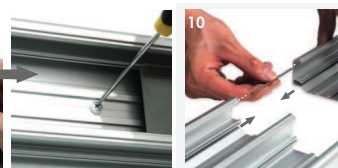
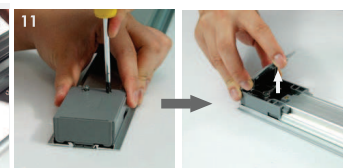

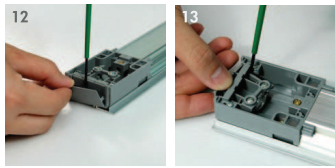
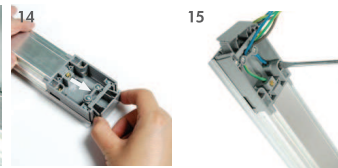
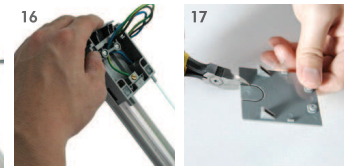

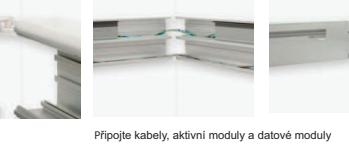

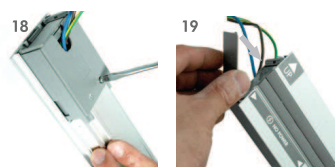
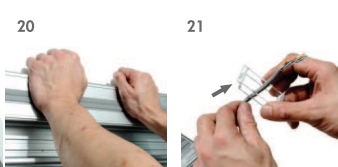



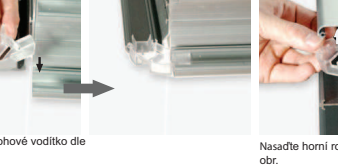
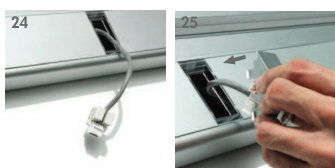

Šířka bočního krytu = 6 mm

Vynechání pro rohový člen = 53 mm

VOPOČET

Délka lišty	Vzorec
a	$(x - 53 - 6) \text{mm}$
b	$(y - 53) \text{mm}$
c	$(z - 6) \text{mm}$

MONTÁŽ

-  SFC2 držák vsuňte do profilu viz. instalace SFC2 držáku
-  Nasadte boční kryty na konce profilu
-  Pomocí šroubovku přišroubujte kryty šroubky k profilu
-  Nasadte krytky šroubků
-  Označte si pozice pro vstup kabelů a montážní otvory na zadní straně profilu
Vstup napájecího kabelu
Montážní otvory
-  Vyvrtejte otvory
-  Kabely prostrčte přes připravené otvory v profilu a profil umístěte na požadované místo montáže
-  Vyvrtejte montážní otvory do stěny
-  Vložte hmoždinky a přišroubujte profil šroubky
-  Pokud je třeba prodloužit délku profilu použijte zajišťovací kolíky
-  Uvolněte šroubek krytu přípojovacího terminálu a otevřete kryt
-  Odejměte prachový kryt z přípojovacího terminálu
-  Uvolněte držák kabelů
-  Vsuňte držák kabelů
-  Prostrčte kabely držákem a připojte je do terminálu viz. schéma připojení vodičů
-  Zasuňte držák vodičů
-  Do krytu přípojovacího terminálu vystřihněte otvor pro vodiče
-  Přišroubujte kryt přípojovacího terminálu
-  Vložte prachový kryt
-  Nasadte a zatlačte SFC2 modul do držáku tak aby pevně držel
-  Datový kabel prostrčte rámečkem datového modulu
-  Rámeček vložte do profilu
-  Pokud je potřeba dopiňte SFC2 kryt v potřebné délce
-  Datový kabel připojte k datovému konektoru
-  Datový modul vložte do rámečku

MONTÁŽ ROHOVÝCH PRVKŮ

Odstranění části rohového prvku při instalaci DMS1 na podlahu

VNITŘNÍ ROHOVÝ PRVEK


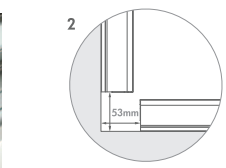
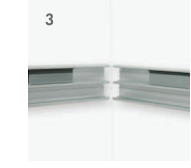
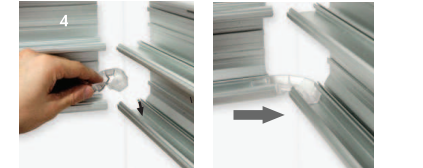

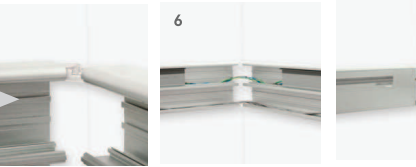
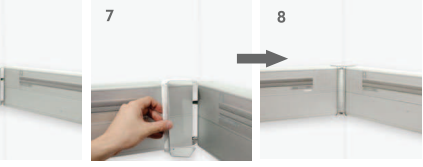
VNĚJŠÍ ROHOVÝ PRVEK

(a) odstranění části vnitřního rohového prvku

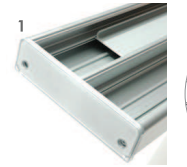
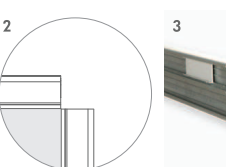
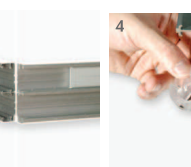
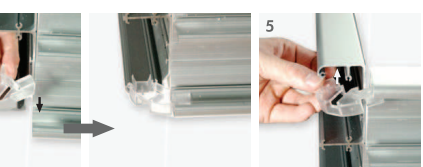

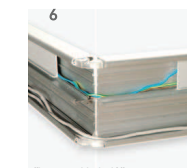


(b) odstranění části vnějšího rohového prvku

Případně odstranění části provedte dle instrukcí a, b

A. MONTÁŽ VNITŘNÍHO ROHOVÉHO PRVKU

-  Postupujte dle návodu MONTÁŽ bod 1-4
-  Dodržujte rozměrové pokyny pro montáž rohových prvků
-  Postupujte dle návodu MONTÁŽ bod 5-9
-  Nasadte dolní rohové vodítko dle obr.
-  Nasadte horní rohové vodítko dle obr.
-  Připojte kabely, aktivní moduly a datové moduly
-  Nasadte vnitřní rohový prvek a montáž je dokončena

B. MONTÁŽ VNĚJŠÍHO ROHOVÉHO PRVKU

-  Postupujte dle návodu MONTÁŽ bod 1-4
-  Dodržujte rozměrové pokyny pro montáž rohových prvků
-  Postupujte dle návodu MONTÁŽ bod 5-9
-  Nasadte dolní rohové vodítko dle obr.
-  Nasadte horní rohové vodítko dle obr.
-  Připravte si kabeláž
-  Připojte aktivní moduly a datové moduly
-  Nasadte vnější rohový prvek a montáž je dokončena