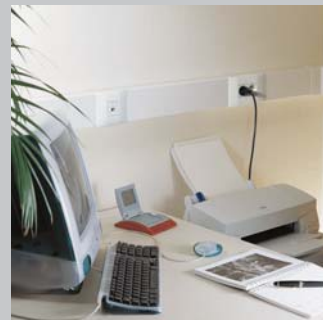


Komplett elosztórendszer egy szempillantás alatt



Padlószegély-csatorna - különböző szerelvényekkel a legszebb kivitelben

A lakások vagy irodák korszerű elektromos szerelvényekkel való ellátása gyakran igen költséges. A megfelelő kábelvezetéshez ugyanis a falakban előre helyet kell kihagyni, vagy pedig utólag megvásni, továbbá meg kell határozni a dugaszolóaljzatok vagy telefoncsatlakozók helyét, holott többnyire mindazt előre nem lehet még tudni, hogy a helyiség melyik részében lesz majd rájuk ténylegesen szükség.



Az előre vezetékvezetett dugaszoló aljzatok elősegítik a biztos és gyors csatlakozást



Problémamentesen illeszkedik a sarokcsatornához a sarokelem segítségével



A szerelvénydobozok egyszerű és gyors beszerelése



Különleges csatornák a padlószőnyeg esztétikus illesztéséhez és a megfelelő takaráshoz



A szerelvényhordozók fedeleinek rögzítése akár egy pattintással igen könnyen elvégezhető, csavarozást nem igényel



A válaszfalak segítségével könnyen megoldható a különböző vezetéktípusok elkülönítése

Alkalmazásának előnyei

- vésés nélküli tiszta és gyors beszerelés
- modern formakülönböző színekben: juhar, bükk, alu
- szépen illeszkedő formaelemek irányváltóhoz
- a szerelvénydobozok széles választéka jellemző dugaszoló aljzatok, telefoncsatlakozók, antennák
- erősáramú-, vezérlő-, távközlési és számítógépvezetékek egy csatornában elkülönítve

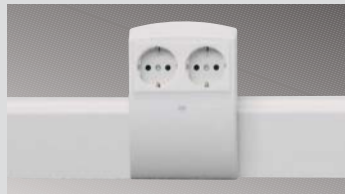
Műszaki adatok

- Szerelés:** falon kívüli szerelés
A szerelés helye: padlószegély terület
Méretek: 20x50mm, 20x70mm, 15x100mm, 25x100mm,
Színválaszték: RAL 9010 (tisztá fehér), RAL 9001 (krém fehér), RAL 7030 (szürke), juhar, bükk, alu alj és fedél
- Szállítási forma:** 2m
Szállítási méret: 2m
Csatlakozó elemek: belső sarok, külső sarok, toldó-elem, végzáró
Szerelvénydobozok: dugaszoló aljzatokkal, antenna csatlakozóval, adatcsatlakozóval, kötődobozként és üresen is

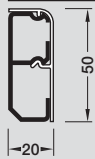
Szállítás: alsó- és
fedlap
Hosszúság: 2000 mm
Anyag: PVC

Színek:
RAL 9010, tisztafehér
RAL 9001, krémfehér
RAL 7030, szürke

juhar
bükk
alu



Méretek



Cikkszám



Belső sarok



Külső sarok



Végzáró jobbos

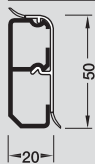


Végzáró balos

SL20051 0 9010	M5551 9010	M5552 9010	M5553 9010	M5554 9010
SL20051 0 9001	M5551 9001	M5552 9001	M5553 9001	M5554 9001
SL20051 0 7030	M5551 7030	M5552 7030	M5553 7030	M5554 7030
SL20051 0 AHOR	M5551 AHOR	M5552 AHOR	M5553 AHOR	M5554 AHOR
SL20051 0 ALU	M5551 ALU	M5552 ALU	M5553 ALU	M5554 ALU
SL20051 0 BUCH	M5551 BUCH	M5552 BUCH	M5553 BUCH	M5554 BUCH



SL20071 0 9010	M5561 9010	M5562 9010	M5563 9010	M5564 9010
SL20071 0 9001	M5561 9001	M5562 9001	M5563 9001	M5564 9001
SL20071 0 7030	M5561 7030	M5562 7030	M5563 7030	M5564 7030
SL20071 0 AHOR	M5561 AHOR	M5562 AHOR	M5563 AHOR	M5564 AHOR
SL20071 0 ALU	M5561 ALU	M5562 ALU	M5563 ALU	M5564 ALU
SL20071 0 BUCH	M5561 BUCH	M5562 BUCH	M5563 BUCH	M5564 BUCH



SL20057 0 9010	M5551 9010	M5552 9010	M5553 9010	M5554 9010
SL20057 0 9001	M5551 9001	M5552 9001	M5553 9001	M5554 9001



SL20077 0 9010	M5561 9010	M5562 9010	M5563 9010	M5564 9010
SL20077 0 9001	M5561 9001	M5562 9001	M5563 9001	M5564 9001

SL padlószegély-csatorna Szerelvénybeépítés

PVC

Funkciók	Műszaki adatok	Cikkszám
 L2250 BUCH	Ikerdugalj Kötődoboz magnövelt érintésvédelemmel	L2250 9010
		L2250 9001
		L2250 7030
		L2250 AHOR
		L2250 ALU
 L2241 BUCH	Számítógépes csatlakozó 2 rekeszes, RJ45, Kat. 5e UAE WE (8/8)	L2241 9010
		L2241 9001
		L2241 7030
		L2241 AHOR
		L2241 ALU
 L2240 BUCH	2 rekeszes, RJ45, Kat. 3 UAE WE (8/8)	L2240 9010
		L2240 9001
		L2240 7030
		L2240 AHOR
		L2240 ALU
 L2240 BUCH	2 rekeszes, RJ45, Kat. 3 UAE WE (8/8)	L2240 9010
		L2240 9001
		L2240 7030
		L2240 AHOR
		L2240 ALU

LFF univerzális csatornarendszer - különböző vezetékek egyidejű beépítéséhez

Ez az új univerzális csatornarendszer rendelkezik az ismert vezetékcsatornák összes előnyével, úgymint a beépített csatlakozók, kapcsok, tartós és biztonságos fedéltartás, valamint lehetőség a legkülönbözőbb szerelvények beépítésére.

A széles tartozékpalletta továbbá biztosítja a tiszta és gyors beszerelést. A külső és belső sarokelemek derékszögben állíthatók, ezáltal probléma nélkül kiküszöbölhetők az esetleges fali egyenetlenségek. Az LFF univerzális csatornarendszer különösen hathatós segítség a vezetékek elhelyezésére és szerelvények egyidejű beépítésére irodaépületekben, üzemépületekben, garázsokban, továbbá pince és szabadidő helyiségekben.



Alkalmazásának előnyei

- robusztus, stabil csatorna nagyobb mennyiségű vezetékek elhelyezésére és egyidejű szerelvények beépítésére
- gyors és egyszerű szerelés az integrált csatlakozók által
- optimális vezetékértartás az előszerelt és mozgatható kapcsok által
- esztétikus és alkalmazkodó szerelhetőség a sarkokban a vízszintes és függőleges rögzítési lehetőségek által
- formatervezett rögzítési pontok kialakítása a hátlapon
- a különböző vezetékrendszerek kiválasztása a beépíthető válaszfal segítségével
- általános jellegű, standard szerelvények beépítése az új, modulrendszerű beépítőtechnikával

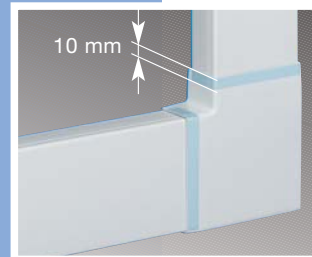
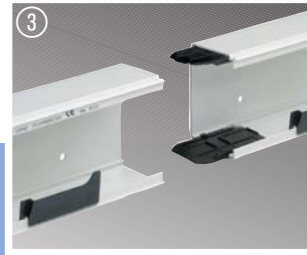
Műszaki jellemzők

- Szerelés:** falon kívüli szerelés
Szerelési hely: beltéri fal és mennyezet
Alapanyag: műanyag PVC
Méretválaszték: 40x90mm, 40x110mm, 60x90mm, 60x110mm
Szín: tisztafehér - RAL9010
Szállítás: fedél és alj egyben
Szállítási hossz: 2m
Komponensek: belső sarok, külső sarok, függőleges sarok, T-elem, végzáró, kapcsok, csatlakozók
Szerelvénybeépítés: 45x45mm – standard – szerelvények, CEE szerelvények 16A

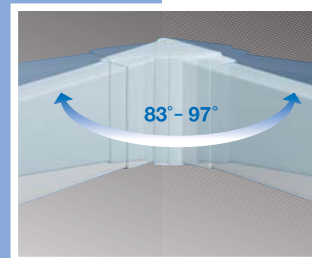
szerelőkeretkészabványos szerelvénybeépítésekhez

gyárilag beszerelt, eltolható kapcsolók, amelyek a vezetékeket tartósan és biztonságosan a csatornában tartják (nem esik ki)

könnyű és gyors szerelés az előfuratolt csatorna-alj által, az előre beépített és bepattintható csatlakozók pedig lehetővé teszik a gyors és könnyű – u.m. „egy emberes-szerelést”



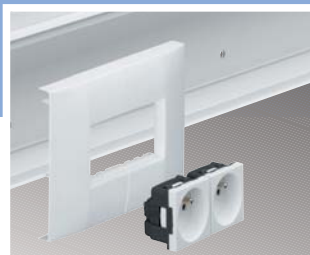
a csatornarendszer formatervezett komponensei tökéletes takarást biztosítanak



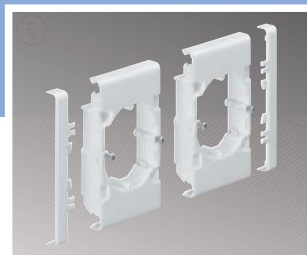
a külső és belső sarkok egyaránt állíthatók, ezáltal a legkülönbözőbb szerelési körülményekhez is alkalmazkodnak (beállítási szög: belső sarkok 83-97°fok, külső sarkok 83-140°fok)



a beépítőkészlet részei: a keret és a beépítő doboz a CEE 16A szabványú szerelvényekhez



beépítő készlet szerelvényekhez 45x45mm (dupla beépítő készlet = beépítőkészlet + kiegészítő elemek vagy bővítő elemek)



a szerelvény-beépítő készlet problémamentes sorolhatósága lehetővé teszi a szerelvények tetszés szerinti kialakításához

LFF vezetékcsatorna rendszer vezeték elvezetéshez és szerelvény beépítéshez

- Vezetékcsatorna rendszer vezeték elvezetéshez, szerelvény beépítéssel
 - Vezetékcsatorna beépített csatlakozó fülekkel (2 db. / 2m) és vezetékrögzítő karmokkal (2 db. / m)
 - A csatlakozó fülek megkönnyítik a csatorna megfelelő kialakítását és lehetővé teszik az egy-ember-általi felszerelést
 - Az előszerelt és kikönyvitett vezetékrögzítő karmok biztosítják a csatorna megfelelő szilárd tartását
 - A vezetékcsatorna rendszer a padlómagasságtól számított 125 mm-es magasságban vezet.
 - Az állítható toldóelemek segítségével a vágások és illesztések megfelelő takarást kapnak.
- Anyag:** kemény PVC
Színválaszték: RAL 9010 tisztafehér
Szállítási méret: 2 m



Külső méret
Magasság/Szélesség

Cikkszám

Rendelési szám

Válaszfal

állítható
Külsősarok

padló furatozással

	LFF40090	LFF40090 0 9010	M2024	LFF40093 9010
	LFF40110	LFF40110 0 9010	M2024	LFF40113 9010
	LFF60090	LFF60090 0 9010	M2026	LFF60093 9010
	LFF60110	LFF60110 0 9010	M2026	LFF600113 9010



Külső méret
Magasság/Szélesség

Cikkszám

Rendelési szám

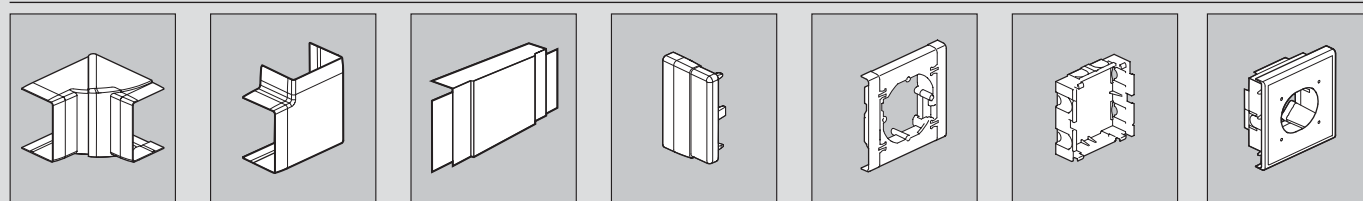
Beépítőkeret
45x45mm-es
szerelvényekhez

Toldóelem
beépítő
kerethez

padló furatozással

	LFF40090	LFF40090 0 9010	LFF71H090 9010	LFF71H099 9010
	LFF40110	LFF40110 0 9010	LFF71H110 9010	LFF71H119 9010
	LFF6090	LFF60090 0 9010	LFF71H090 9010	LFF71H099 9010
	LFF60110	LFF60110 0 9010	LFF71H110 9010	LFF71H119 9010

LFF Illesztőelemek és Tartozékok



**állítható
Belsősarok**

Derékszög

T-elem

Végzáró

**Beépítő keret
standard
szerelvényhez**

**Elválasztóelem
standard
szerelvényhez**

**Keret
CEE17**

LFF40094 9010

LFF40095 9010

M5456

LFF60096 9010

LFF71U090 9010

LFF79U

LFF40114 9010

LFF40115 9010

M5416

LFF60116 9010

LFF71U110 9010

LFF79U

LFF60094 9010

LFF60095 9010

M5466

LFF60096 9010

LFF71U090 9010

LFF79U

LFF600114 9010

LFF600115 9010

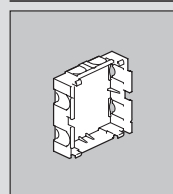
M5506

LFF60116 9010

LFF71U110 9010

LFF79U

LFF71Z110 9010



**Elválasztóelem
beépíthető
45x45mm-es
szerelvényhez**

**Beépíthető szimpla
dugalj**
16A, 250V, 45x45mm

Beépíthető kapcsoló
10A, 250V, 45x45mm
(2 modul) – 10A, 250V,
22.5x45mm (1 modul)

**Beépíthető telefon
aljzat**
RJ11, RJ12,
22.5x45mm

**Beépíthető számítógép-
csatlakozó fedlap**
RJ45, 22.5x45mm,
Keystone

**Beépíthető számítógép-
csatlakozó mechanikai
rész** Kat5e UTP, Kat6e
UTP, Keystone

Vakfedél
22.5x45mm (1 modul)
45x45mm (2 modul)

LFF79H

L4746
L4746 ROSU

L4747 (1M)
L4748 (2M)

L4751

L4755

L4756 (Cat 5E)
L4757 (Cat 6)

L4749 9010
L4750 9010

LFF79H

L4746
L4746 ROSU

L4747 (1M)
L4748 (2M)

L4751

L4755

L4756 (Cat 5E)
L4757 (Cat 6)

L4749 9010
L4750 9010

LFF79H

L4746
L4746 ROSU

L4747 (1M)
L4748 (2M)

L4751

L4755

L4756 (Cat 5E)
L4757 (Cat 6)

L4749 9010
L4750 9010

LFF79H

L4746
L4746 ROSU

L4747 (1M)
L4748 (2M)

L4751

L4755

L4756 (Cat 5E)
L4757 (Cat 6)

L4749 9010
L4750 9010

hager



polo

TEHALIT

Hager Kft
Aradi utca 16
1043 Budapest
Tel: +1 369 5689
Fax: +1 369 3601

Internet: www.hager.hu
E-Mail: info@hager.hu

