

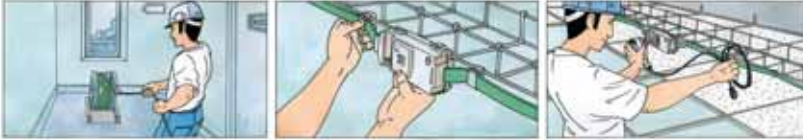
Installációs rendszerek

Tokozott síncsatorna rendszerek – Canalis síncsatorna rendszer 630 A-ig

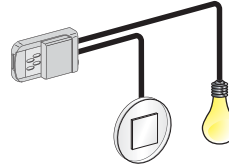
KDP síncsatornák világítási és dugaszolóaljzatos elosztáshoz



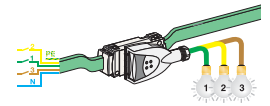
Szerelési útmutató



- Flexibilis 20 A-es síncsatorna.
- Használat: abban az esetben, ha a világítótestek rögzítése megoldott az épület szerkezetéhez (álmennyezet, gerenda stb.).
- Rendelhető 192 m-es hosszra csévélve, három- vagy ötvezetős kivitelben.
- A felerősítőrendszer lehetővé teszi a KDP felfogását minden épülettípushoz.
- 10 és 16 A-es csatlakozódobozok, fix vagy választható póluskiosztással.



Speciális csatlakozódoboz világításvezérléshez



Háromszintű világítás

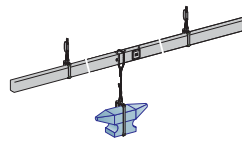
KBA síncsatornák áramvezetésre és a lámpatestek táplálásra, tartására



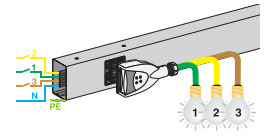
Szerelési útmutató



- Merev 25 A-es síncsatorna.
- Rendelhető 3 m-es hosszban, három- vagy ötvezetős kivitelben.
- 10 és 16 A-es csatlakozódobozok, fix vagy választható póluskiosztással.



Tökéletes merevség az összekötési pontokon is



Háromfázisú elemek használatával háromszintű világítás alakítható ki

KBX világítási fénycsősor a magas fényigényű épületek megvilágításához



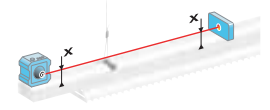
Szerelési útmutató



- Merev 25 A-es síncsatorna T8 típusú fénycsővek (d = 26 mm) befogadására, táplálására.
- Rendelhető 3 m-es hosszban.



A KBX fénycsősor kereskedelmi terek megvilágítását biztosítja

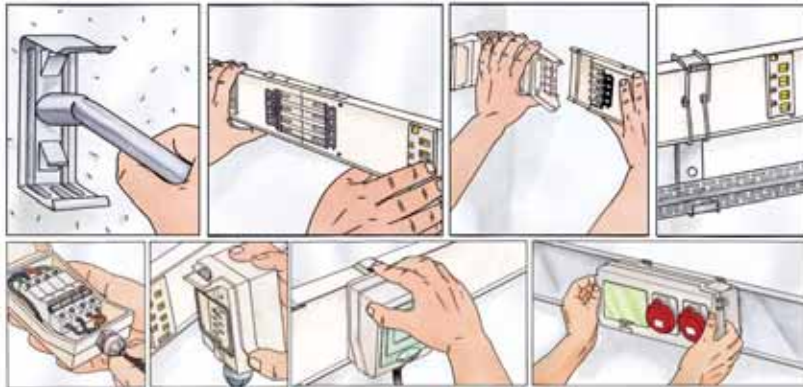


Magas színvonalú szerelés

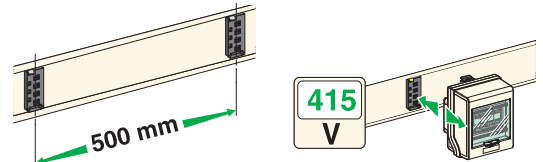
KN síncsatornák kisteljesítményű elosztáshoz 40–160 A



Szerelési útmutató



- 16-63 A-es fogyasztókhoz.
- Canalis KBA és KDP világítási rendszerek táplálására.
- Rendelhető 3 m-es hosszban.
- Leágazódobozok moduláris készülékekhez vagy biztosítókhoz.
- Leágazódobozok dugaszolóaljzattal.



Páratlan variációs lehetőségek, leágazási helyek 0,5 méterenként

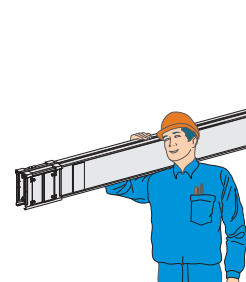
KS síncsatornák közepes teljesítményű elosztáshoz 100–400 A



Szerelési útmutató



- 160 A-es fogyasztókhoz.
- Rendelhető 3 m-es hosszban.
- Leágazódobozok moduláris készülékekhez, biztosítókhoz vagy megszakítókhoz.
- Leágazódobozok dugaszolóaljzattal.



Könnyű és kényelmes kezelés



Tökéletes érintkezés, ezüstözött rézérintkezőkkel

Installációs rendszerek

Tokozott síncsatorna rendszerek – Canalis síncsatorna rendszer 630 A-ig

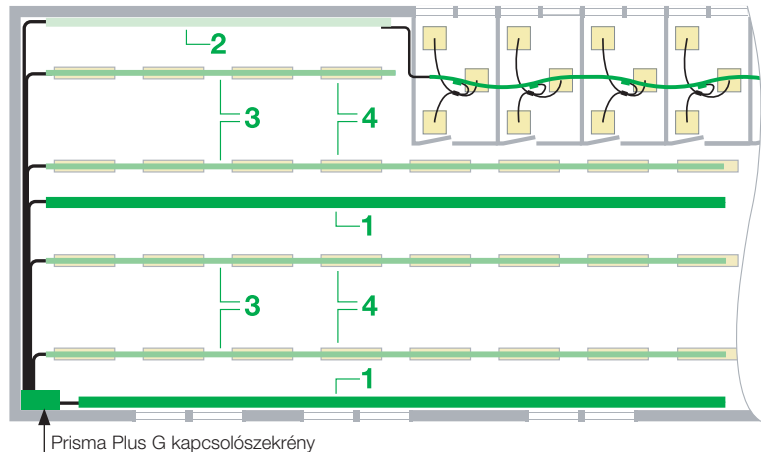
Canalis a munkagépeknél és a gyárakban

Példa: műanyag présüzem



A gyár jellemzői:

- terület: 1500 m² (50x30 m)
- fogyasztók:
- 30 műanyag fröccsöntő
- fénycsővilágítás



A beépített Canalis elemek

Az erőátvitelhez

- 1 – 2 db 400 A-es KS sín, 48 m hosszú, kábelcsatornával, 15x50 A és 4x100 A leágazódobozokkal felszerelve,
- 2 – 1 db 100 A-es KN sín, 24 m hosszú, 5x16 A és 1x25 A leágazódobozokkal felszerelve.

A világításhoz

- 3 – KBA világítási sín, 3x48 m és 1x21 m hosszú,
- 4 – 48 db KBL ipari lámpatest (2x58 W).

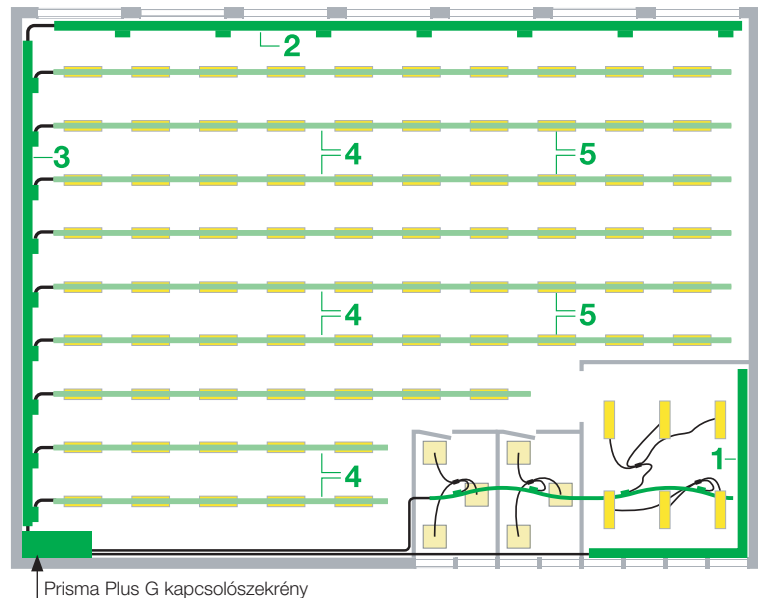
Canalis a raktárban

Példa:



A raktár jellemzői:

- terület: 4800 m² (60x80 m)
- fogyasztók:
- automatikus ajtók
- akkumulátortöltő a villástargoncákhoz
- T5 fénycsővilágítás (2x80 W)



A beépített Canalis elemek

Az erőátvitelhez

- 1 – 1 db 160 A-es KNA sín, 15 m hosszú, akkutöltők táplálásához,
- 2 – 1 db 63 A-es KNA sín, 75 m hosszú, automatikus ajtók táplálásához.

A világításhoz

- 3 – 1 db KNA sín, 57 m hosszú, világítási körök táplálásához,
- 4 – 9 db KBA 25 A-es sín, 6x75 m hosszú, 1x42 m hosszú és 2x29 m hosszú
- 5 – 90 db KBL T5 fénycsővilágítás, 2x80 W.

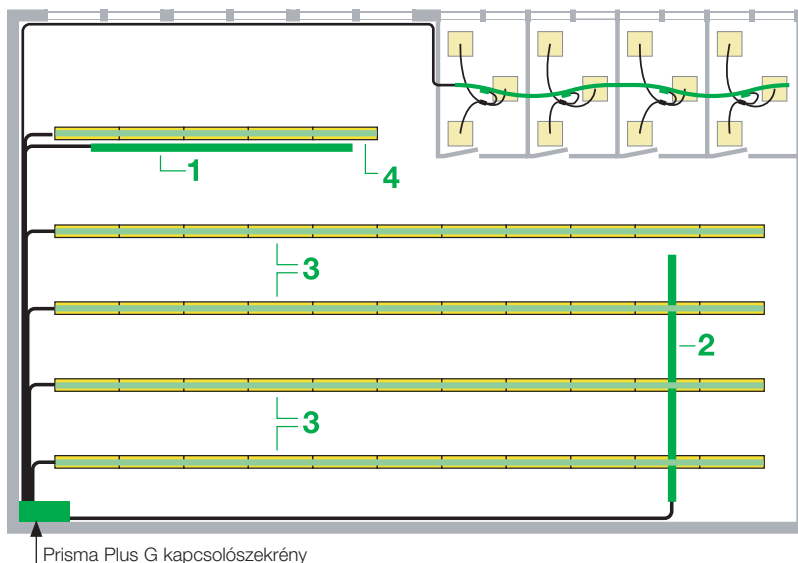
Canalis a szupermarketekben

Példa:



Az épület jellemzői:

- terület: 600 m² (30x20 m)
- fogyasztók:
- hűtőpultok és pénztárak
- fénycsöves világítás.



A beépített Canalis elemek

Az erőátvitelhez

1–2 – 2 db 25 A-es KBA sín, 12 m hosszú a hűtőpultok és pénztárak betáplálásához,

A fogyasztók

3 – 4 db KBX 2x58 W világítónal, 25 m hosszú az eladótérhez,
4 – 1 db KBX 2x58 W világítónal, 12 m hosszú, a pénztárakhoz

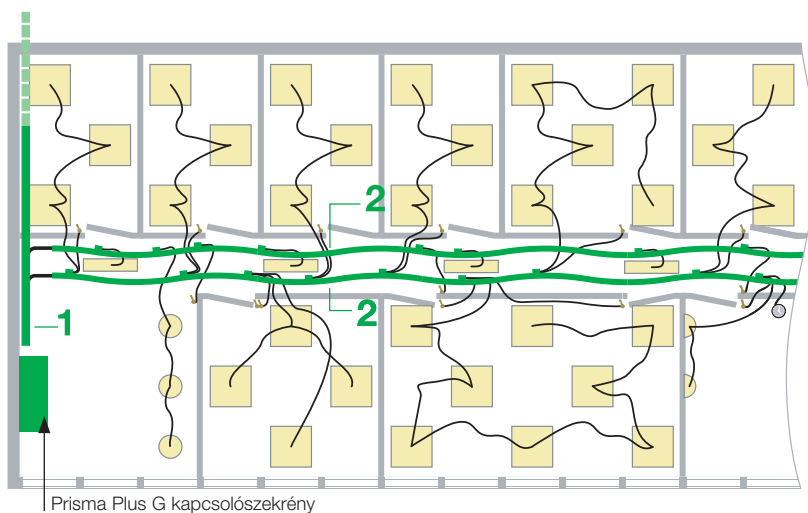
Canalis az irodákban

Példa: osztott terű irodák



Az iroda jellemzői:

- terület: 1000 m² (40x25 m)
- fogyasztók:
- dugaszolóaljzatok és VDI hálózat betáplálása
- fénycsővilágítás (3x36 W).



A beépített Canalis elemek

Az erőátvitelhez

1 – 2 db 63 A-es KN sín, 21 m hosszú, a világítási körök táplálására.

A világításhoz

2 – 4 db KDP sín, 21 m hosszú, 180 db 3x36 W lámpatest táplálásához
– 7 db KBC egyáramkörös kapcsolóegység az irodákhoz,
– 1 db KBC kétáramkörös kapcsolóegység a tárgyalókhoz,
– 3 db időzítőegység a bejárathoz, mosdóhoz és a folyosóhoz.

KDP síncsatornák



Sínelemek

- Névleges áram: 20 A
- 2- vagy 4-vezetős kivitelben

Vezetők száma	Leágazóelemek távolsága (mm)	Tekerecs	Rendelési szám
Egyfázisú	1200	192 m	KDP20ED2192120
L+N+PE	1350	183 m	KDP20ED2183135
	1500	192 m	KDP20ED2192150
	3000	192 m	KDP20ED2192300
Háromfázisú	1200	192 m	KDP20ED4192120
3L+N+PE	1350	183 m	KDP20ED4183135
	1500	192 m	KDP20ED4192150
	3000	192 m	KDP20ED4192300

Rögzítőrendszer

- A rögzítőrendszer feladata a KDP flexibilis síncsatorna rögzítése épületszerkezeti elemekhez.

Rögzítés	Méret (mm)	Rendelhető (db)	Rendelési szám
Perforált lemez	-	100	KDPZF10
kábelálcára			
Rácsos kábeltartóra	Ø 4...Ø 6	100	KDPZF14
Fémszerkezetre	1...8	100	KDPZF10
	8...13	100	KDPZF11
	13...17	50	KDPZF12
	17...22	50	KDPZF13
Fára vagy betonra	szalagos kábel-rögzítővel	100	KDPZF20
	betoncsavaros rögzítővel 8 mm-es furatátmérőhöz	100	KDPZF21

Betápláló elemek (végborítóval szállítva)

- A betápláló elemek tápkábelen keresztül táplálják a KDP flexibilis síncsatornát.

Szerelés	Kapocsra (mm ²)	Csatlakozás Tömszelence max. Ø (mm)	Rendelési szám
Jobbra vagy balra	4	PG 16, Ø 15	KDP20ABG4

Leágazóelemek

Csatorna típusa	Polaritás	Jelzőszín	Rendelhető (db)	Rendelési szám
Leágazó dugaszolók direkt csatlakozással				
10 A-es fix polaritással	L1 + N	zöld	10	KBC10DCS101
	L2 + N	sárga	10	KBC10DCS201
	L3 + N	barna	10	KBC10DCS301
10 A-es leágazó dugaszoló fáziskiválasztással	Huzalozás nélkül / 1 m hosszú S05Z1Z1-F 3x1,5 mm ² vezetékkel huzalozva	bármelyik polaritás	10	KBC10DCB20
			10	KBC10DCC211
10 A leágazó dugaszoló fáziskiválasztással, világításvezérléshez				
10 A-es fix polaritással	Egyfázisú kör	bármelyik polaritás	10	KBC10DSA20
	Kettős kör	bármelyik polaritás	1	KBC10DDA20
	Kétutas kör	bármelyik polaritás	1	KBC10DVV20
	Időzítő vagy impulzus kapcsoló	bármelyik polaritás	1	KBC10DMT20

Előre gyártott csatlakozók

Funkció	Hossz (m)	Rendelhető (db)	Rendelési szám
Világítótest csatlakoztatására	1	10	KBZ31EMC010
Csatlakozás leágazó-dugókhoz	1	10	KBZ31EFC010
	3	10	KBZ31EFC030
	5	10	KBZ31EFC050
	2	10	KBZ31EFM020
Világítótest összekötésére	2	10	KBZ31EFM020
	3	10	KBZ31EFM030
	5	10	KBZ31EFM050

Funkció		Rendelhető (db)	Rendelési szám
Csatlakozóblokk	T-elosztó, 1 db csapos, 2 db hüvelyes csatlakozó	20	KBZ32DBA12
	T-elosztó, 1 db csapos, 5 db hüvelyes csatlakozó	10	KBZ32DBA15
Huzalozható csatlakozó	hüvelyes csatlakozó	50	KBZ32APFR2
	csapos csatlakozó	10	KBZ32APMR2
Retes	csatlakozók rögzítésére	10	KBZ32VP01



KBA és KBB síncsatornák



KBA Sínelemek

Megnevezés	Sínkép	Hossz (m)	Leág. helyek száma	Rendelhető (db)	In=25 A Rendelési szám	Súly (kg)	In=40 A Rendelési szám	Súly (kg)	Opció ¹	
									T	W
Standard egyenes L+N+PE		3	0	6	KBA25ED2300	2,400	KBA40ED2300	2,700	-	-
			2	6	KBA25ED2302					
			3	6	KBA25ED2303	2,400	KBA40ED2303	2,700		
		2	2	6	KBA25ED4202	1,900	-	-	-	-
Standard egyenes 3L+N+PE		3	0	6	KBA25ED4300	2,600	KBA40ED4300	3,100	-	-
			2	6	KBA25ED4302					
			3	6	KBA25ED4303	2,600	KBA40ED4303	3,100		
		2	2	6	KBA25ED4202	1,900	-	-	-	-

KBB Sínelemek

Megnevezés	Sínkép	Hossz (m)	Leág. helyek száma	Rendelhető (db) ²	In=25 A Rendelési szám	Súly (kg)	In=40 A Rendelési szám	Súly (kg)	Opció ¹		
									T	W	E
Standard egyenes L+N+PE		3	0	6	KBB25ED2300	2,400	KBB40ED2300	2,700	-	-	-
			3	6	KBB25ED2303	2,400	KBB40ED2303	2,700			
		2	2	6	KBB40ED2202	1,700	KBB40ED2202	1,700			
Standard egyenes 3L+N+PE		3	0	6	KBB25ED4300	2,600	KBB40ED4300	3,100	-	-	-
			3	6	KBB25ED4303	2,600	KBB40ED4303	3,100			
		2	2	6	KBB40ED4202	1,900	KBB40ED4202	1,900			
Üres elem		2	0	6	KBB40EDA20	1,600	KBB40EDA20	1,600	-	-	-

Megnevezés	Sínkép	Hossz (m)	Leág. helyek száma	Rendelhető (db) ²	In=25 A Rendelési szám	Súly (kg)	In=40 A Rendelési szám	Súly (kg)	Opció ¹		
									T	W	E
Standard egyenes L+N+PE		3	0	6	KBB25ED22300	2,400	KBB40ED22300	2,700	-	-	-
			3+2	6	KBB25ED22305	2,400	KBB40ED22305	2,700			
		2	2+1	6	KBB40ED22203	1,700	KBB40ED22203	1,700			
		3	0	6	KBB25ED42300	2,600	KBB40ED42300	3,100	-	-	-
			3+2	6	KBB25ED42305	2,600	KBB40ED42305	3,100			
		2	2+1	6	KBB40ED44203	1,900	KBB40ED44203	1,900			
		3	0	6	KBB25ED44300	2,600	KBB40ED44300	3,100	-	-	-
			3+2	6	KBB25ED44305	2,600	KBB40ED44305	3,100			
		2	2+1	6	KBB40ED44203	1,900	KBB40ED44203	1,900			

1: ■ a T és W opció kombinálható T, W vagy TW jelöléssel a rendelési szám után pl. KBB40AA4TW.

■ az E opció nem kombinálható sem a T, sem a W opcióval, pl. KBB40AA4E.

2: A csomagok nem bonthatók.

Opcionális vezérlő áramkörök (T jel)

Opcionális fehér lakkfestés (W jel)

Opcionális szigetelt földvezeték (E jel)

Installációs rendszerek

Tokozott síncsatorna rendszerek – Canalis KBA és KBB síncsatornák

KBA és KBB síncsatornák



Betápláló elemek (végborítóval szállítva)

Megnevezés	In (A)	Szerelés	Szerelés		Rendelési szám	Súly (kg)	Opció ^{1, 2}		
			Kapocs (mm ²)	Tömszelence max. Ø (mm)			T	W	E
Végbetápláló elem	25	bal	4	PG 16, Ø 15	KBA25ABG4	0,200	-	-	-
Betápláló elem	25	jobb	10	PG 21, Ø 19	KBA40ABD4	0,500			
		bal	10	PG 21, Ø 19	KBB40ABG4	0,400			
		jobb	10	PG 21, Ø 19	KBB40ABD4	0,500			
		bal	6-10	PG 21, Ø 19	KBB40ABG44	0,400			
		jobb	6-10	PG 21, Ø 19	KBB40ABG44	0,400	-	-	-
							KBB40ABD44E	0,500	-
					KBB40ZBD44T	0,500		-	
					KBB40ZJ44	0,640			



KBA, KBB rögzítőrendszer

■ A rögzítőszerszemet biztosítja a Canalis KBA síncsatorna biztos elhelyezését

Megnevezés	Szerelés	Max. terhelés (kg)	Rendelhető (db)	Rendelési szám
Sínrögzítők				
Univerzális rögzítőbilincs	menetes rúdra vagy oldalfelületre (falra nem!)	60	10	KBA40ZFPFU
Rugós rögzítő	állítható függeszthető M6 menetes rúdhoz	60	10	KBA40ZFSU
Csavart horog	lánccs felfüggesztéshez	60	10	KBB40ZFC
Rögzítők a lámpatestekhez				
Univerzális rögzítőbilincs	közvetlenül a csatornára szereléshez	60	10	KBA40ZFU

1: ■ a T és W opció kombinálható T, W vagy TW jelöléssel a rendelési szám után pl. KBB40AA4TW.

■ az E opció nem kombinálható sem a T, sem a W opcióval, pl. KBB40AA4E.

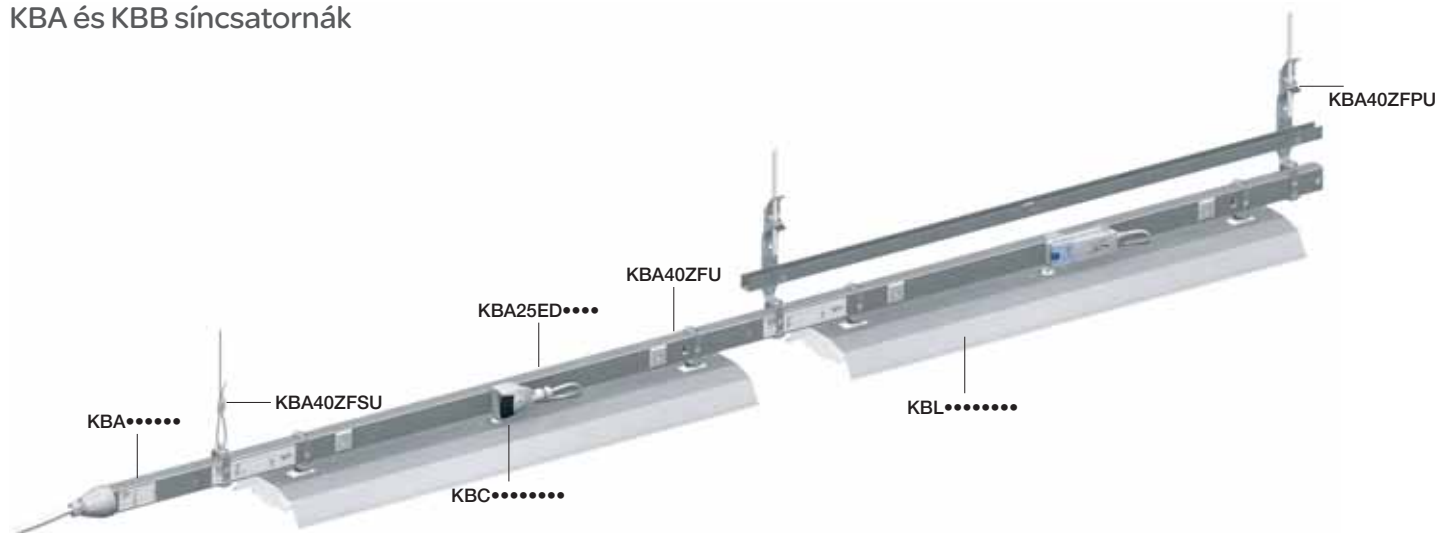
2: A csomagok nem bonthatók.

Opcionális vezérlő áramkörök (T jel)

Opcionális fehér lakkfestés (W jel)

Opcionális szigetelt földvezeték (E jel)

KBA és KBB síncsatornák



KBA, KBB leágazóelemek

- A 10 és 16 A-es előkábelezett vagy kábel nélküli leágazódobozok fix polaritással vagy fáziskiválasztási lehetőséggel rendelkeznek, és a teljes síncsatorválasztékban alkalmazhatók.

Síncsatorna típusa	Polaritás	Jelzőszín	Rendelhető (db)	Rendelési szám
10 A-es leágazó dugaszoló 2L+PE fáziskiválasztással				
Bármelyik típusához	bármelyik polaritás		10	KBC10DCB20
10 A-es leágazó dugaszoló 2L+PE fáziskiválasztással, 1 m hosszú S05Z1Z1-F 3x1,5 mm² vezetékkel huzalozva				
Bármelyik típusához	bármelyik polaritás		10	KBC10DCC211
Leágazó dugaszolók direkt csatlakozással, 0,8 m hosszú S05Z1Z1-F 3x1,5 mm² vezetékkel huzalozva				
10 A-es fix polaritással, 2L+PE	L1 + N	zöld	10	KBC10DCS101
Egyfázisú leágazások a kiegyenlített fázisterhelések érdekében	L2 + N	sárga	10	KBC10DCS201
	L3 + N	barna	10	KBC10DCS301

KBL lámpatestek

- IP20 fénycsőarmatúrák kis és közepes magasságú ipari épületek megvilágítására.
- IP55 ipari világítótestek kis és közepes szerelési magasságra, szigorúbb környezeti igénybevételnek kitéve.

Fénycső típusa ¹	A fojtó típusa	Teljesítmény (W)	Rendelési szám
IP20 ipari világítótestek (10 A-es fázisválasztásos leágazó dugókkal, S05Z1Z1-F 3x1,5 mm ² vezetékkel előhuzalozva). Rögzítőbilincsekkel szállítva.			
T8	vasmagos	2x58	KBL258C
	elektronikus	2x58	KBL258HF
T5	elektronikus	2x35	KBL235T5
IP20 nagy fényáramú armatúrák (10 A-es fázisválasztásos leágazó dugókkal, S05Z1Z1-F 3x1,5 mm ² vezetékkel előhuzalozva). Rögzítőbilincsekkel szállítva.			
T5	elektronikus	2x80	KBL280T5
IP55 polikarbonát por és vízálló fénycsőarmatúrák (10 A-es fázisválasztásos leágazó dugókkal, S05Z1Z1-F 3x1,5 mm ² vezetékkel előhuzalozva).			
T8	vasmagos	2x58	KBL258CE
	elektronikus	2x58	KBL258HFE
T5	elektronikus	2x35	KBL235T5E

1: A fénycső nem tartozék.

KBA és KBB síncsatornák



Sínelemek

- 5 db 2,5 mm² vezetővel előhuzalozva.
- T8-as típusú fénycső (d = 26 mm), nem tartozék.
- A fázisvezető egyik vége szabadon, a fáziskiegyenlítés biztosítása érdekében.

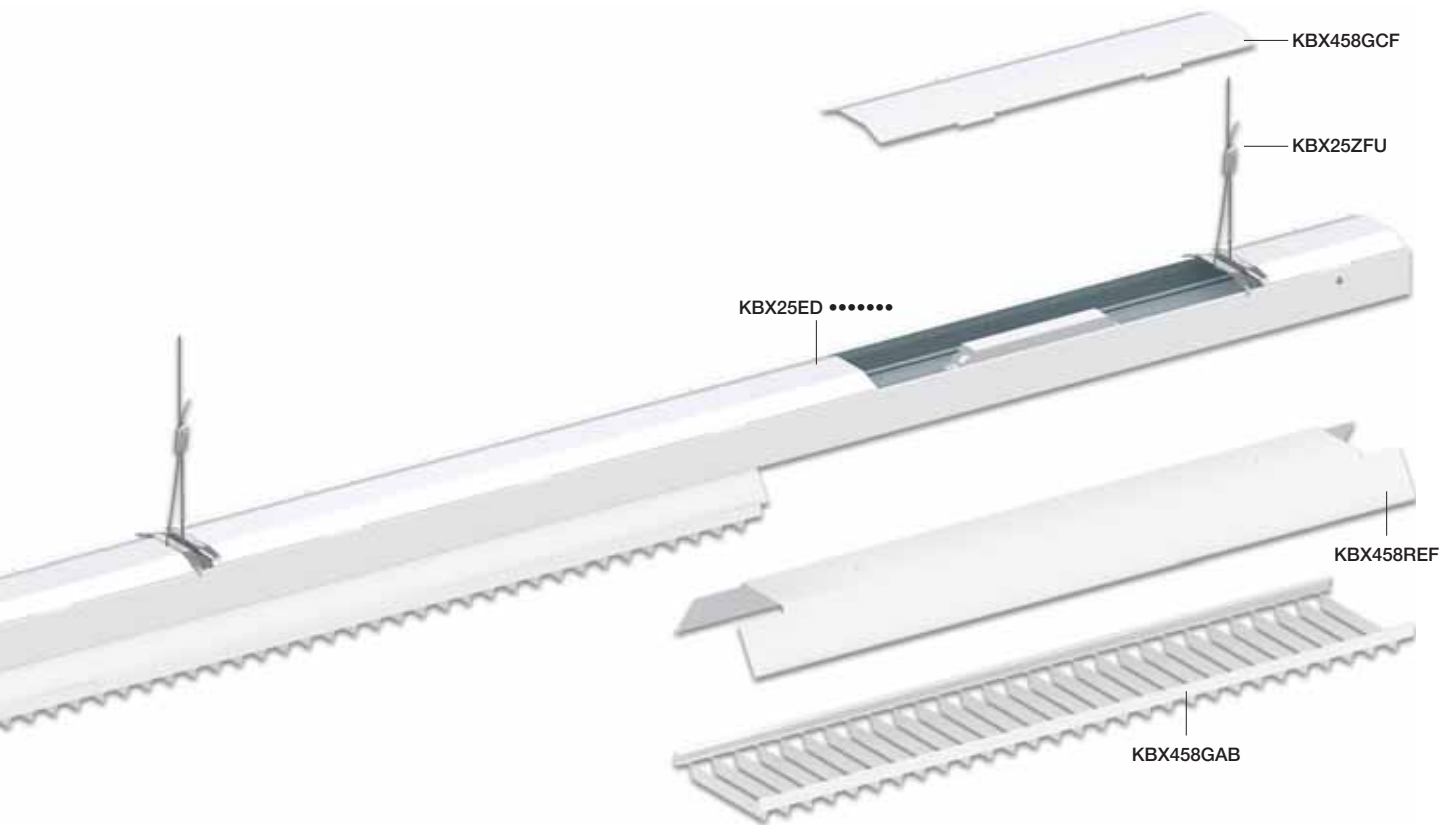
A sín polaritása	Fénycső			A fojtó típusa	Rendelhető (db)	Rendelési szám
	Típus	Szám	Telj. (W)			
3L+N+PE	T8	4	58	vasmagos	30	KBX25ED430458C
		2	58	vasmagos	30	KBX25ED415258C

A KBX egyenes gerinc maximum hossza 75 méter.



- 1550 mm hosszú fényvisszaverő a koncentrált megvilágítás érdekében.
- 1550 mm hosszú fényterelő.
- Borító az IP20 védetség biztosításához.

Megnevezés	Rendelhető (db)	Rendelési szám
Végborító	6	KBX25CF
Fényterelő	6	KBX25REF
Fényvisszaverő	6	KBX25GAB



Betápláló elemek

■ A betápláló elemek tápkábelen keresztül táplálják a KBX világítási síncsatornát.

Megnevezés	Rendelhető (db)	Rendelési szám
Betápláló elem	1	KBX25ABG4

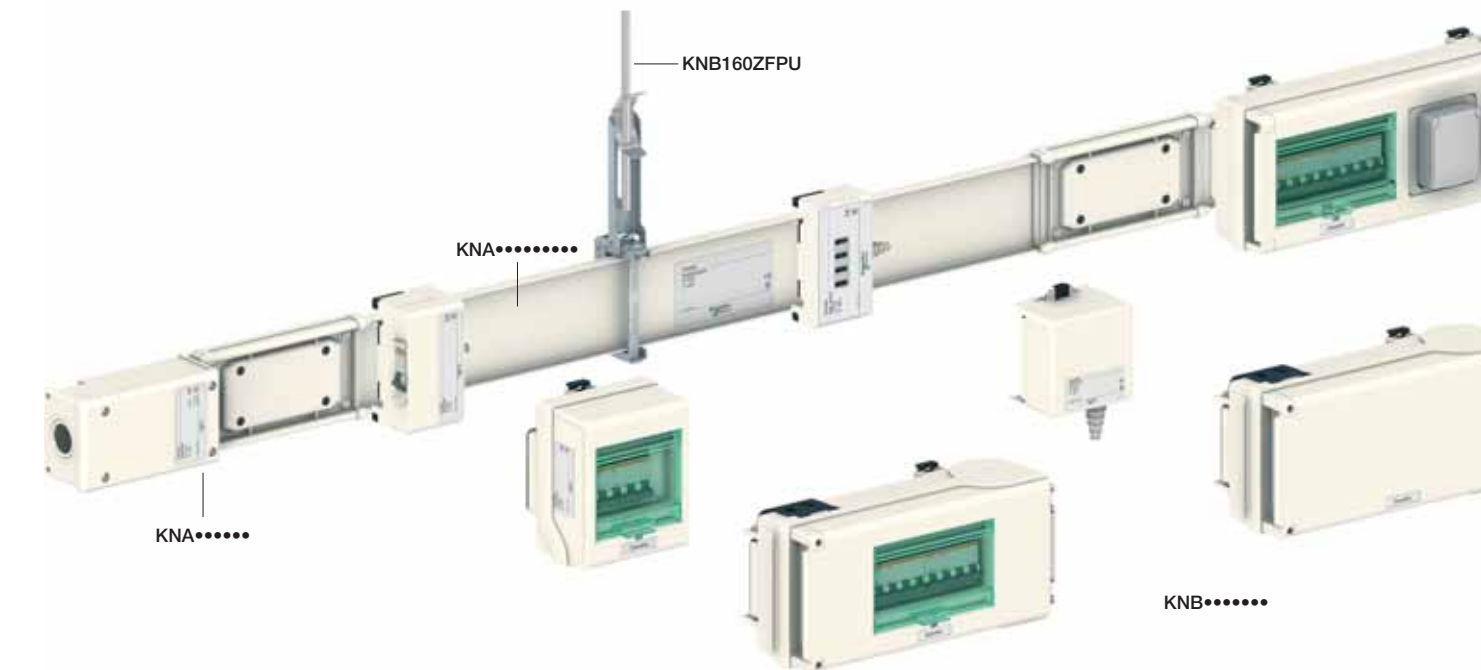


Rögzítőrendszer

■ A rögzítőrendszer biztosítja a Canalis KBX világítási síncsatorna biztos elhelyezését.

Megnevezés	Rendelhető (db)	Rendelési szám
Rögzítőbilincs	3	KBX25ZFU
Függesztőkötél	10	KBB40ZFS23
Csavart horog	10	KBB40ZFC

KN síncsatornák



Sínelemek

■ 4-vezetős kivétel

Megnevezés	In (A)	Hossz (mm)	Leágazások száma	Rendelési szám
Standard méretű sínek				
3L+N+PE	40	3000	3	KNA40ED4303
vagy	63	3000	3	KNA63ED4303
3L+PEN	100	3000	3	KNA100ED4303
	160	3000	3	KNA160ED4303
Egyéb méretű sínek				
3L+N+PE	63	2000	4	KNA63ED4204
vagy	100	2000	4	KNA100ED4204
3L+PEN	160	2000	4	KNA160ED4204

Megnevezés	In (A)	Írány	Rendelési szám
Rugalmas külső v. belső könyök, 80–180°*	40–63	balra vagy jobbra	KNA63DL4
	100	balra vagy jobbra	KNA100DL4
	160	balra vagy jobbra	KNA160DL4

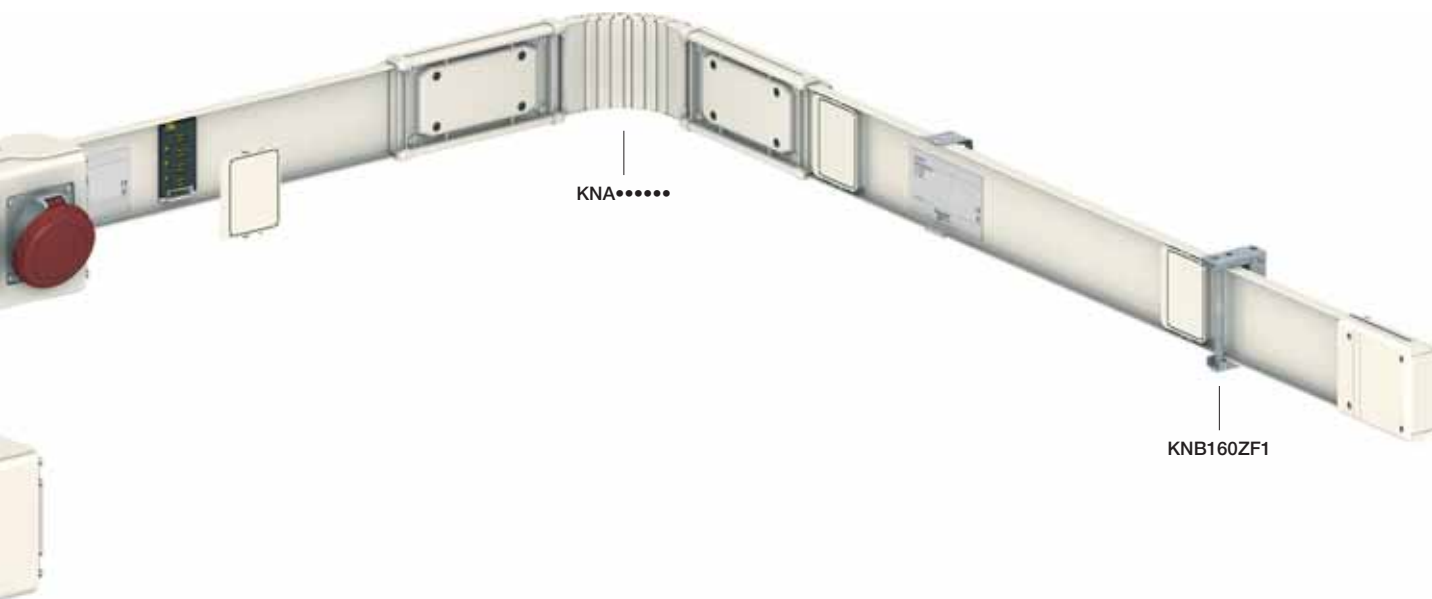
* Minimum hajlítási sugár: 70 mm

Betápláló elemek (végborítóval szállítva)

■ A betápláló elemek tápkábelen keresztül táplálják a KN síncsatornát.

Megnevezés	In (A)	Szerelés	Csatlakozó	Maximum méret (mm ²) Hajlé- kony	Tömör	Rendelési szám
Végbetápláló elem	40 és 63	bal vagy jobb	kapocs	16	25	KNA63AB4
Betápláló elem	100	bal vagy jobb	sín (M8 csavar)	35	50	KNA100AB4
	160	bal vagy jobb	sín (M8 csavar)	95	95	KNA160AB4





Leágazó elemek

■ A 16–63 A-es fogyasztókhoz táplálására



Megnevezés In (A)	Doboz pólusszáma	Védelem	Rendelési szám
16 A-es, 1P leágazódoboz	egyfázisú L+N+PE fázisválasztással	C60N kismegszakító (alaptartozék)	KNB16CM2
32 A-es, 4P leágazódoboz	háromfázisú 3L+N+PE ¹ vagy 3L+Np+PE	megszakító (5x18 mm modul)	KNB32CM55
32 A-es leágazódoboz, dugaszolóaljzattal ²	háromfázisú 3L+N+PE	megszakító (8x18 mm modul)	KNB32CP15F
63 A-es leágazódoboz, leválasztó készülékekhez	háromfázisú 3L+N+PE ¹	megszakító (8x18 mm modul)	KNB63SM48
16 A-es, 1P leágazódoboz	egyfázisú L+N+PE fázisválasztással	NF 8,5x31,5 biztosító (nem tartozék)	KNB16CF2
25 A-es 4P leágazódoboz	háromfázisú 3L+N+PE ¹	NF 10x38 biztosító (nem tartozék)	KNB25CF5
50 A-es leágazódoboz, leválasztóval	háromfázisú 3L+N+PE ¹	NF 114x51 biztosító (nem tartozék)	KNB50SF4

1: Használható 3L+PE póluskiosztásra is.

2: A dugaszolóaljzat poláritása a doboz polaritásától függően.

Rögzítőrendszer

■ A rögzítőszerszemet biztosítja a Canalis KN síncsatorna biztos elhelyezését.

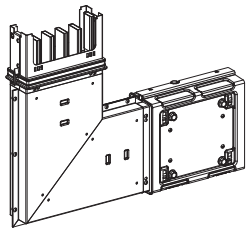
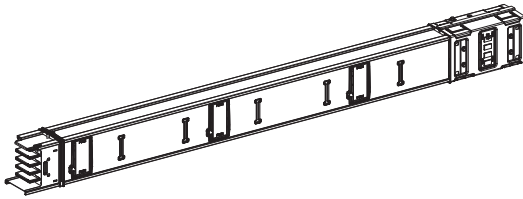
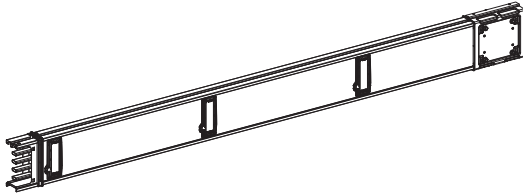


Megnevezés	In (A)	Szerelés	Rendelhető (db)	Rendelési szám
Rugós rögzítő	40–160	menetes rúdra függesztve	10	KNB160ZFPU
Rögzítőbilincs	40–160	menetes rúdra függesztve	10	KNB160ZF1

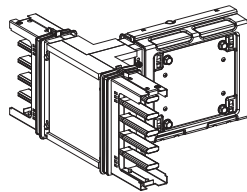
Installációs rendszerek

Tokozott síncsatorna rendszerek – Canalis KS síncsatornák

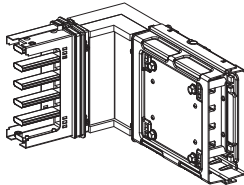
KS síncsatornák



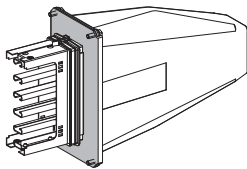
KSA...DL*40



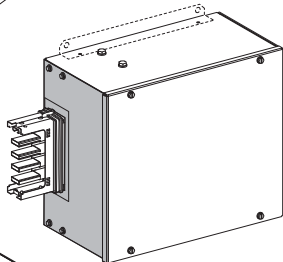
KSA...DTC40



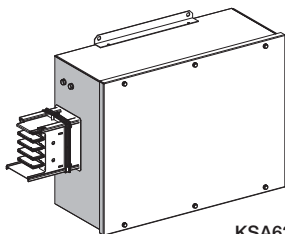
KSA...DLC40



KSA100AB4



KSA...AB4



KSA630AB*4

Standard méretű sínek

Sínkép	In (A)	Hossz (mm)	Csatlakozóhelyek száma	Rendelési szám	Súly (kg)
3L+N+PE vagy 3 L+PEN	100	5000	10	KSA100ED45010	19,20
		3000	6	KSA100ED4306	12,10
	160	5000	10	KSA160ED45010	21,40
		3000	6	KSA160ED4306	13,40
	250	5000	10	KSA250ED45010	25,20
		3000	6	KSA250ED4306	15,70
	400	5000	10	KSA400ED45010	32,85
		3000	6	KSA400ED4306	20,40
	500	5000	10	KSA500ED45010	54,50
		3000	6	KSA500ED4306	34,90
	630	5000	10	KSA630ED45010	58,20
		3000	6	KSA630ED4306	36,40

Egyéb méretű sínek

Sínkép	In (A)	Hossz (mm)	Csatlakozóhelyek száma	Rendelési szám	Súly (kg)
3L+N+PE vagy 3 L+PEN	100–250	2000	8	KSA250ED4208	10,85
		1500	6	KSA250ED4156	8,55
	400	2000	8	KSA400ED4208	13,90
		1500	6	KSA400ED4156	10,85
	500–630	2000	6	KSA630ED4206	26,00
		1500	4	KSA630ED4154	20,50

Irányváltó sínek

Megnevezés	In (A)	Irány	Rendelési szám	Súly (kg)
Könyök	100–250	jobb vagy bal	KSA250DLC40	3,15
		felfelé	KSA250DLE40	5,00
		lefelé	KSA250DLF40	5,00
	400	jobb vagy bal	KSA400DLC40	3,80
		felfelé	KSA400DLE40	4,10
		lefelé	KSA400DLF40	4,10
500–630	jobb vagy bal	KSA630DLC40	13,40	
	felfelé	KSA630DLE40	12,10	
	lefelé	KSA630DLF40	12,10	
„T” elem	100–250	merőleges	KSA250DTC40	4,30
	400	merőleges	KSA400DTC40	5,20
	500–630	merőleges	KSA630DTC40	15,80

Végbetápláló elemek

Sínkép	In (A)	Helye	Csatlakozó	Max. méret (mm ²)		Rendelési szám	Súly (kg)
				Hajl.	Tömör		
Végbetápláló elem	100	jobb v. bal	kapocs	5 x 16	5 x 16	KSA100AB4	1,85
	100–250	jobb v. bal	lapos sín (M10 csavar)	240	240	KSA250AB4	7,20
		jobb v. bal	lapos sín (M10 csavar)	2 x 240	2 x 240	KSA400AB4	8,80
	500–630	jobb	lapos sín (M12 csavar)	3 x 240	3 x 300	KSA630ABD4	18,50
		bal	lapos sín (M12 csavar)	3 x 240	3 x 300	KSA630ABG4	18,50

Canalis előre gyártott
áramsínrendszer
SE070/2007



