

Fővezetéki leágazó kapcsok 25 mm²-ig

- Szerelés 35 mm-es kalapsínre (1+2 pólusú vízszintesen, 4+5 pólusú vízszintesen és függőlegesen)
- Csavarfejek: +/-, PZ 2
- AC 400 V
- Sárgaréz kapcsok

Betáp oldal:
Pólusonként 25 mm², 80 A

Leágazási oldal:
16 mm² többeres
10 mm² sodrott

- Szabványok:
DIN VDE 0603, 2. rész



K02SN



KH23C



K37N



KH24C



KH25C



KH24A



KH25A



K1LA




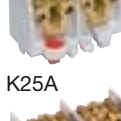



Megnevezés	H x Sz x Ma mm-ben	Magyarázat	Csom. egység	Cikk- szám
1 pólusú	30 x 52 x 49	2 leágazás	20	K02SN
1 pólusú	30 x 52 x 49	4 leágazás	20	K03SN
2 pólusú	60 x 52 x 49 60 x 52 x 49	pólusonként 2 leágazással	10	K18SN
4 pólusú	119 x 62 x 49 119 x 62 x 49	pólusonként 4 leágazással	5	K28N
	148 x 62 x 49	3 pólus 2 leágazással 1 pólus 4 leágazással	5	K29N
		3 pólus 2 leágazással 1 pólus 6 leágazással	5	K37N
5 pólusú	197 x 62 x 49	pólusonként 2 leágazással	5	K46N
3 pólusú ujjal történő érintés ellen védett	69,2 x 65,9 x 45,5	3 pólus egyenként 4 kapocshellyel tömör/többeres: 1,5-től 25 mm ² –ig sodrott (érvéghüvellyel): 1,5-től 16 mm ² –ig	5	KH23C
4 pólusú ujjal történő érintés ellen védett	82,4 x 65,9 x 43	4 pólus egyenként 4 kapocshellyel tömör/többeres: 1,5-től 25 mm ² –ig sodrott (érvéghüvellyel): 1,5-től 16 mm ² –ig	4	KH24C
5 pólusú ujjal történő érintés ellen védett	102,4 x 65,9 x 45,5	5 pólus egyenként 4 kapocshellyel tömör/többeres: 1,5-től 25 mm ² –ig sodrott (érvéghüvellyel): 1,5-től 16 mm ² –ig	5	KH25C
4 pólusú ujjal történő érintés ellen védett a BGVA2 szerint	108 x 53 x 39	4 pólus egyenként 2 kapocshellyel 25 és 35 mm ²	1	KH35A
5 pólusú ujjal történő érintés ellen védett a BGVA2 szerint	135 x 53 x 39	5 pólus egyenként 2 kapocshellyel 25 és 35 mm ²	1	KH45A
Közvetlen érintés elleni védőburkolat felpattintható		a K02SN, K03SN kapcsokhoz a K18SN, K19SN kapcsokhoz a K23SN, K28N, K29N kapcsokhoz a K37N, K46N kapcsokhoz	20 10 10 10	K01A K10A K20A K34A
Hevederes rögzítés a fővezetéki kapcsokhoz, 25 mm ²		12 x 2 mm-es sínen	1	K1LA

Fővezetéki leágazó kapcsok 35 mm²-ig

- Szerelés 35 mm-es kalapsínre (vízszintesen és függőlegesen)
- Csavarfejek: +/-, PZ 2
- AC 400 V
- Sárgaréz kapcsok


Betáp oldal:
Pólusonként 35 mm², 100 A
Leágazási oldal:
25 mm² többeres
16 mm² sodrott (érvéghüvellyel)

- Szabványok:
DIN VDE 0603, 2. rész

	Megnevezés	H x Sz x Ma mm-ben	Magyarázat	Csom. egység	Cikk- szám
	1 pólusú ☰	41 x 53 x 55,5	2 leágazás	4	K64
	1 pólusú ☰	41 x 53 x 55,5	4 leágazás	4	K65
	2 pólusú ☰	76,5 x 53 x 55,5	pólusonként 2 leágazással	2	K22
	2 pólusú ☰		pólusonként 4 db 25 mm ² -es leágazással	2	K25A
	4 pólusú ☰	148,5 x 53 x 55,5	3 pólus egyenként 2 leágazással 1 pólus 4 leágazással	1	K65A
	4 pólusú ☰	184,5 x 53 x 55,5	3 pólus egyenként 2 leágazással 1 pólus 6 leágazással	1	K66A
	Fedelek		A K64, K65, K22 K25A, K65A, K66A kapcsok számára Hossz: 1 m	10	KZ064








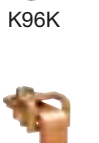

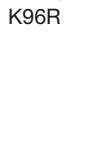
Csatlakozókapcsok és
anyagok biztosítékhoz

Sorozatkapcsok 240 mm²-ig

	Megnevezés	Szélesség mm-ben	Magas- ság mm-ben	Mélység mm-ben	Meghúzási nyomaték Nm	Csom. egység	Cikk- szám
	Kapocs	25	97,6	82,8	20	1	KR95P
	1 pólusú, szabad	31	118,5	100	30	1	KR15P
		36	132	100	30	1	KR24P
			Lezáró elem (1 db)			50	KZ034

KR95P

Gyűjtősíncapcsok

		Megnevezés	Többeres vezetékek keresztmetszet adatai		Szélesség [mm]	Meghúzási nyomaték Nm	Csom. egység	Cikk-szám
 K96A	 K96C	12 x 5 és 12 x 10 mm-es Cu gyűjtősínekhez a betáp és leágazási vezetékek csatlakoztatására	12 x 5 mm	12 x 10 mm				
			1,5 - 16 mm ² Cu		10,7	3,5	20	K96A
 K96D	 K96N		2,5 - 35 mm ² Cu		14,9	5	20	K96C
			1,5 - 50 mm ² Cu		16,6	8	20	K96D
 K96F	 K96M		10 - 50 mm ² Cu/Al (a kábel előlről történő behelyezéséhez)		25,1	8	20	K96N
			25 - 70 mm ² Cu	25 - 50 mm ² Cu	22,3	8	15	K96F
 K96H	 K96K		25 - 95 mm ² Cu	25 - 70 mm ²	22,0	8	10	K96H
			1,5 - 70 mm ² Cu	1,5 - 35 mm ² Cu	17,7	8	20	K96M
 K96M	 K96R		50 - 150 mm ² Cu	50 - 150 mm ² Cu	19,2	15	10	K96K
			35 - 120 mm ² Cu/Al	35 - 120 mm ² Cu/Al	35,7	40	6	KS18A
			35 - 120 mm ² Cu/Al mint a KS18A , de közdarabbal	-	35,7	40	1	KS18D
			süllyesztett					
			1,5 - 70 mm ² Cu		25,3		10	K96R

Gyűjtősínkapcsok



K96Q

Megnevezés	Többeres vezetékek keresztmetszet adatai		Szélesség	Mehízási nyomaték Nm	Csom. egység	Cikk-szám
	12/20/30 x 5 mm	12/20/30 x 10 mm				
20, 30 és 40 mm-es Cu gyűjtősín-szélességhez	1,5 - 16 mm ² Cu		11,8	4	100	K96Q
	1,5 - 35 mm ² Cu		16,3	8	50	K96T
	16 - 70 mm ² Cu		20,8	12	25	K96V
	16 - 120 mm ² Cu		23,5	15	25	K96W
		1,5 - 16 mm ² Cu	11,8	4	100	K96B
		1,5 - 35 mm ² Cu	16,4	8	50	K96J
		16 - 70 mm ² Cu	20,9	12	25	K96E
	16 - 120 mm ² Cu	23,6	20	25	K96L	



KS24C

Megnevezés	12/20/30 x 5 mm	12/20/30 x 10 mm	Szélesség	Mehízási nyomaték Nm	Csom. egység	Cikk-szám
	20 és 30 mm-es Cu gyűjtősín-szélességhez a betáp és leágazási vezetékek csatlakoztatására	95 - 185 mm ² Cu / Al				
	150 - 300 mm ² Cu / Al	150 - 300 mm ² Cu / Al	41	30	1	KS30C



K96X

Cu 6 x 6 mm-es UM29A PE/N-sínhez	6 mm ²	1	50	K96X
	16 mm ²	2,5	25	K96Y

Csatlakozókapcsok és anyagok biztosítékhoz

Elosztóblokk többszörös vezeték-leágazásokhoz



KJ02A

Megnevezés		Szélesség	Csom. egység	Cikk-szám
160 A	Betáp 1 x 70 mm ² Leágazás 6 x 16 mm ²	35 mm	4	KJ02C
250 A	Betáp 1 x 95 mm ² Leágazás 2 x 25,5 x 16 és 4 x 10 mm ²	45 mm	4	KJ02A
400 A	Betáp 1 x 150 mm ² Leágazás 2 x 25,5 x 16 és 4 x 10 mm ²	45 mm	4	KJ02B