

FŐVEZETÉK LEÁGAZÓ SORKAPOCS / Modular terminal block

A Stilo fővezeték sorozatkapocs család széles körű elektromos felhasználásra lett tervezve. Tökéletes kiváltója a gyűjtősíneknek, a hagyományos elosztóblokkoknak. A különböző bemeneti/ kimeneti kombinációk magas fokú rugalmasságot biztosítanak a szakembereknek. Alacsony költségű és megbízható csatlakozási forma. Bemeneti méret 35-70mm2, kimeneti méret 4-16mm2 között elérhető. Szerelőlappra és TH 35 DIN sínre szerelhető. UL 94 V-0 lángállósági követelményeknek megfelel. Külön vásárolható: kék-fekete-zöld/sárga jelölőlapka készlet.

Stilo terminal block series is designed for a wide variety of electrical systems. It is a perfect upgrade for busbars, traditional power distribution blocks. The different input/output combinations giving wiring professionals remarkable flexibility. Low cost and reliable contact point design. Supports 35-70mm2 gauge in and 4-16mm2 gauge out. Can be mounted on base-plate or on TH 35 DIN rail. Passed UL94 V-0 flammability test. Can be bought separately : blue-black-yellow/green colours

Névleges feszültség / Rated voltage: **690V AC** Védettség / IP protection: **IP20**
 Üzemi feszültség / Working voltage: **400V AC** Környezeti hőmérséklet / Operating temperature: **-10°C - +55°C**
 Névleges frekvencia / Frequency: **50/60Hz** Szabványok / Relevant standard: **IEC 60529 IP 20, IEC60947-1**

Rendelési kód /Article number:	STI 1071	STI 1072	STI 1073	STI 1074
Névleges áramerősség /Rated current:	125A	150A	192A	192A
Bemenet /Input:	10 - 35 mm ²	16 - 50 mm ²	25 - 70 mm ²	25 - 70 mm ²
Bemeneti csavar típusa /Input screw type:	M8	M8	M10	M10
Nyomaték /Torque:	6 Nm	6 Nm	10 Nm	10 Nm
Kimenet /Output:	9 x 1-4mm ²	4 x 4-16mm ²	12 x 1,5-6mm ²	6 x 4 - 16mm ²
Kimeneti csavar típusa /Output screw type:	M3	M4	M3,5	M4
Nyomaték /Torque:	0,5 - 0,8Nm	1,5 - 2Nm	0,8 - 1,5Nm	1,5 - 2Nm



STI 1129
Lapka 50/70-es fekete
/ Chip for 50/70 black

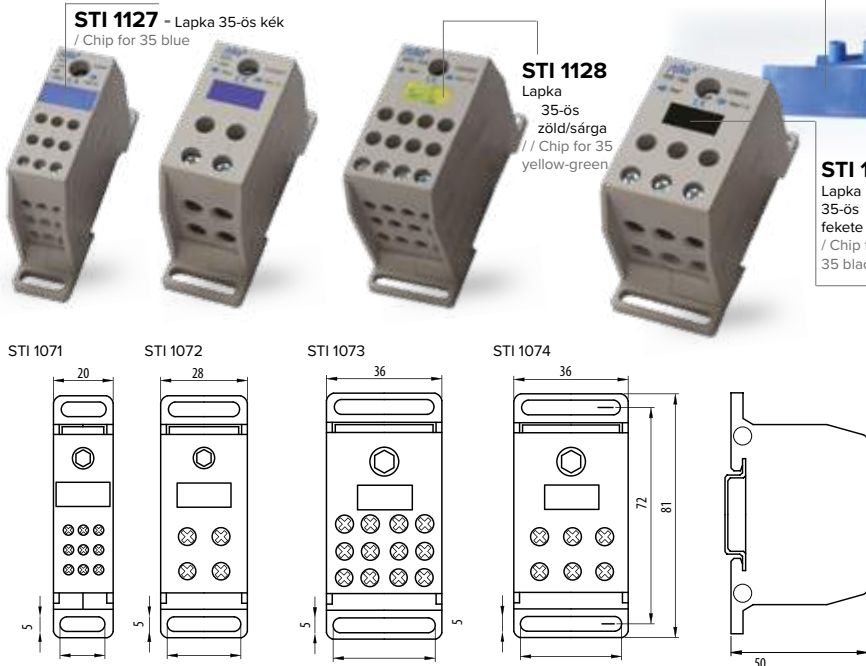
STI 1130
Lapka 50/70-es kék
/ Chip for 50/70 blue

STI 1127 - Lapka 35-ös kék
/ Chip for 35 blue

STI 1128
Lapka 35-ös zöld/sárga
// Chip for 35 yellow-green

STI 1126
Lapka 35-ös fekete
/ Chip for 35 black

STI 1131
Lapka 50/70-es zöld/sárga
/ Chip for 50/70 yellow-green



ELOSZTÓBLOKK / Distribution blocks



Egypólusú elosztóblokk / Unipolar distribution blocks

Rendelési kód /Article number:	STI 400	STI 401	STI 402				
Névleges feszültség / Rated voltage	1 000V	1 000V	1 000V				
Névleges áramerősség / Rated current	80A	160A	400A				
Szigetelés anyaga / Insulating material	PA66	PA66	PA66				
Lángállósági osztály (UL94 szabvány alapján) / Inflammability class (acc. to UL94)	V0	V0	V0				
Bemenet / Input							
Pólusszám / Pole number	1 pólus / pole						
Beköthető vezeték keresztmetszete / Wire crossover (mm ²)	2,5 ~ 16	10 ~ 70	95 ~ 185				
Szorítóerő / Tightening torque	3,5Nm	8,5Nm	25Nm				
Kimenet / Output							
Pólusszám / Pole number	4	2	1	6	2	5	4
Beköthető vezeték keresztmetszete / Wire crossover (mm ²)	2,5 ~ 6	2,5 ~ 16	6 ~ 16	2,5 ~ 16	6 ~ 35	2,5 ~ 16	2,5 ~ 10
Szorítóerő / Tightening torque	1,2Nm		3,5Nm		4,4Nm		2,7Nm
Méret / Size	69 × 46 × 30 mm		77 × 46 × 29 mm		96 × 50 × 49 mm		



Négy pólusú elosztóblokk / Tetrapolar distribution blocks

Rendelési kód /Article number:	STI 404	STI 405	STI 406	STI 407	STI 408					
Elosztóin száma / Number of ways	4db									
Névleges feszültség / Rated voltage	500V			690V						
Névleges áramerősség / Rated current:	40A	100A	125A	160A						
Szigetelés anyaga / Insulating material	PA66									
Lángállósági osztály (UL94 szabvány alapján) / Inflammability class (acc.to UL94)	V0									
Bemenet / Input										
Pólusszám / Pole number	2	1	2	1	1					
Beköthető vezeték keresztmetszete: / Wire crossover										
Hajlékony vezeték / Standard wire (mm ²)	6 ~ 16	10 ~ 25	10 ~ 25	10 ~ 35	10 ~ 50					
Tömör vezeték / Solid wire (mm ²)	4 ~ 10	10 ~ 25	10 ~ 25	10 ~ 35	10 ~ 50					
Szorítóerő / Tightening torque	2 ~ 3Nm			6 ~ 7Nm	8 ~ 10Nm					
Kimenet / Output										
Pólusszám / Pole number	11	3	3	6	7	5	1	3	7	1
Beköthető vezeték keresztmetszete / Wire crossover										
Hajlékony vezeték / Stranded wire (mm ²)	1,5 ~ 4	2,5 ~ 6	1,5 ~ 4	2,5 ~ 6	10 ~ 25	10 ~ 35	2,5 ~ 16	2,5 ~ 6		
Tömör vezeték / Solid wire (mm ²)	0,75 ~ 4	1,5 ~ 6	0,75 ~ 4	1,5 ~ 6	6 ~ 16	10 ~ 25	1,5 ~ 16			
Szorítóerő / Tightening torque (Nm)	1,2 ~ 1,5	2 ~ 3	1,2 ~ 1,5	2 ~ 3						
Méret / Size (mm)	90 × 50 × 100		90 × 50 × 45		90 × 50 × 130		90 × 50 × 109		90 × 50 × 175	