

СЪЕДИНИТЕЛНИ ШИНИ

Тип	G., S..	
Работно напрежение	U_e	415 V a.c.
Номинален ток	63 ÷ 180 A	

Максимален фазов ток

Сечение на шината	10 mm ²	12 mm ²	16 mm ²	20 mm ²	24 mm ²	25 mm ²
Захранване от края на шината	63 A	65 A	80 A	90 A	100 A	100 A
Захранване от центъра на шината ¹⁾	100 A	110 A	130 A	150 A	170 A	180 A

¹⁾ Максималният ток в една посока не трябва да надвишава максималния ток при захранване от края на шината

Каталожен номер	Тип	Описание	Тегло [kg]	Брой в опаковка [pcs]
-----------------	-----	----------	------------	-----------------------

Запаралелващи гребени

37352	G1L-30-10	1-полюсен, сечение 10 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 2, вилчен тип	0,008	50
37356	G1L-30-16	1-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 2, вилчен тип	0,012	50
37353	G1L-106-10	1-полюсен, сечение 10 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 6, вилчен тип	0,023	50
37357	G1L-106-16	1-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 6, вилчен тип	0,037	50
37354	G1L-210-10	1-полюсен, сечение 10 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 12, вилчен тип	0,045	50
37358	G1L-210-16	1-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 12, вилчен тип	0,073	50
37355	G1L-1000-12	1-полюсен, сечение 12 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 57, вилчен тип	0,227	50
37359	G1L-1000-20	1-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 57, вилчен тип	0,367	50
37360	G1L-27-1000-24	1-полюсен, сечение 24 mm ² , отстояние 27 mm, брой изводи 37, вилчен тип	0,307	50
37361	G2L-1000-16	2-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 2x 28, вилчен тип	0,477	20
37362	G3L-106-10	3-полюсен, сечение 10 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 3x 2, вилчен тип	0,046	25
37366	G3L-106-16	3-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 3x 2, вилчен тип	0,074	25
37363	G3L-160-10	3-полюсен, сечение 10 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 3x 3, вилчен тип	0,069	25
37367	G3L-160-16	3-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 3x 3, вилчен тип	0,111	25
37364	G3L-210-10	3-полюсен, сечение 10 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 3x 4, вилчен тип	0,091	25
37368	G3L-210-16	3-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 3x 4, вилчен тип	0,147	25
37365	G3L-1000-10C	3-полюсен, сечение 10 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 3x 19, вилчен тип	0,457	20
37369	G3L-1000-16C	3-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 3x 19, вилчен тип	0,737	20
37370	G3L+9-1000-16	3-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8+9 mm, брой изводи 3x 16, за 3-полюсни автоматични прекъсвачи със спомагателен контакт, вилчен тип	0,614	20
37371	G4L-1000-16	4-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 4x 14, вилчен тип	0,983	15
37372	G3L+N-1000-16	4-полюсен (L1-N-L2-N-L3-N), сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 2x 27, вилчен тип	0,983	15
37374	S1L-210-16	1-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 12, ножов тип	0,047	50
37373	S1L-1000-10	1-полюсен, сечение 10 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 57, ножов тип	0,204	50
37375	S1L-1000-16	1-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 57, ножов тип	0,302	50
37376	S1L-27-1000-16	1-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 27 mm, брой изводи 37, ножов тип	0,201	50
37377	S1L-27-1000-25	1-полюсен, сечение 25 mm ² , отстояние 27 mm, брой изводи 37, ножов тип	0,315	30
37378	S2L-1000-16	2-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 2x 28, ножов тип	0,477	20
37379	S3L-1000-16	3-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 17.8 mm, брой изводи 3x 19, ножов тип	0,737	20
37380	S3L-27-1000-16	3-полюсен, сечение 16 mm ² , отстояние 27 mm, брой изводи 3x 12, ножов тип	0,537	20
37381	S3L-27-1000-25	3-полюсен, сечение 25 mm ² , отстояние 27 mm, брой изводи 3x 12, ножов тип	0,995	10
37382	S4L-27-1000-25	3-полюсен, сечение 25 mm ² , отстояние 27 mm, брой изводи 4x 9, ножов тип	1,327	5

Накрайници

37383	EKC-1	за 1-полюсен гребен - сечение 10, 12, 16 mm ²	0,0005	10
37384	EKC-2+3	за 2-полюсен гребен и за 3-полюсен гребен - сечение 16 mm ²	0,001	10
37385	EKC-3	за 3-полюсен гребен - сечение 10 mm ²	0,001	10
37386	EKC-3-36	за 3-полюсен гребен и за 4-полюсен гребен - сечение 25 mm ²	0,002	10
37387	EKC-4	за 4-полюсен гребен - сечение 16 mm ²	0,002	10

Захранваща клема

37388	ES-35-GS	сечение 35 mm ² , за запаралелващ гребен	0,035	10
-------	----------	---	-------	----

