

SG

Szyny prądowe serii SG stosowane są do szybkiego i wygodnego łączenia różnego rodzaju aparatów modułowych, wyłączników nadprądowych, wyłączników różnicowych itp., w rozdzielniach elektrycznych niskiego napięcia.

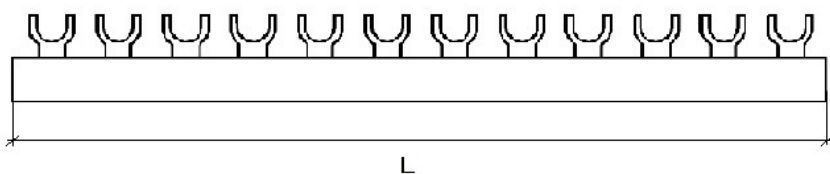
SG series busbars are used for quick and convenient connection of various types of modular devices, MCB, RCCB, etc., in low voltage electrical switchboards.

CHARAKTERYSTYKA / FEATURES

- Wykonane z miedzi/ Copper made
- Jedno i trójfazowe/ One and three phase
- 63A, 100A



WYMIARY / DIMENSIONS



DANE TECHNICZNE / SPECIFICATIONS

EAN	Seria / Series	Nazwa produktu / Product name	Prąd znamionowy Rated current [A]	Ilość faz Phase number	Liczba modułów Number of modules	Przekrój Cross section [mm ²]	Długość Length L [mm]
5900644361893	SG1-63	Szyna prądowa grzebieniowa 1P 63A 12 modułów	63	1	12	10	225
5900644361923	SG3-63	Szyna prądowa grzebieniowa 3P 63A 4 moduły x 3	63	3	4x3	10	225
5900644361909	SG1-63	Szyna prądowa grzebieniowa 1P 63A 54 moduły	63	1	54	10	995
5902838493991	SG3-63	Szyna prądowa grzebieniowa 3P 63A 6 modułów x 3	63	3	6x3	10	327
5900644361916	SG3-63	Szyna prądowa grzebieniowa 3P 63A 18 modułów x 3	63	3	18x3	10	995
5902838497104	SG1-100	Szyna prądowa grzebieniowa 1P 100A 12 modułów	100	1	12	22	225
5900644361879	SG1-100	Szyna prądowa grzebieniowa 1P 100A 54 moduły	100	1	54	22	995
5902838497111	SG3-100	Szyna prądowa grzebieniowa 3P 100A 4 moduły x 3	100	3	4x3	22	225