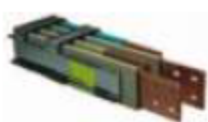


PANORAMA DEI CONDOTTI SBARRE

ВИДЫ ШИНОПРОВОДОВ



	GLS	GPD	GDA	GDR
Corrente nominale <i>Номинальный ток</i>	25 - 40 A	63 - 160 A	160 - 1600 A	250 - 2500 A
Tipologia <i>Тип</i>	Illuminazione <i>Осветительный</i>	Distribuzione <i>Распределительный</i>	Distribuzione <i>Распределительный</i>	Distribuzione <i>Распределительный</i>
Tensione di esercizio <i>Рабочий вольтаж</i>	400 V	500 V	1000 V	1000 V
Tensione di isolamento <i>Вольтаж изоляции</i>	500 V	750 V	1000 V	1000 V
Materiale conduttori <i>Материал проводников</i>	CU	AL/CU	AL	CU
Numero conduttori <i>Число проводников</i>	2 - 4 - 6 - 8	4 - 5	4 - 5	4 - 5
Sezione neutro <i>Сечение нейтрали</i>	100%	100%	100%	100%
Sezione PE <i>Сечение PE</i>	> 100%	> 100%	> 100%	> 100%
Materiale involucro <i>Материал корпуса</i>	AL	AL	AL	AL
Possibilita derivazioni <i>Отводящие контакты</i>	Si/ Да	Si/ Да	Si/ Да	Si/ Да
Derivazioni fino a <i>Отводящие контакты, до</i>	16 A	63 A	1000 A	1250 A
ICW 1s massima <i>Короткое замыкание 1 сек</i>	4,2 kA (0,1s)	8,5 kA	37 kA	40 kA
ICW picco massima <i>Короткое замыкание (Пик)</i>	4 kA	10 kA	80 kA	81 kA
Grado protezione IP <i>Класс защиты IP</i>	55	42/55	50/55	50/55



ISOLBARRA	GMT	ISOLFLEX	MULTI CONDUCTOR	PRODUCTOR
800 - 6300 A	800 - 3200 A	800 - 6300 A	50 - 300 A	50 - 300 A
Trasporto Магистраль- ный	Trasporto M.T. Магистраль- ный	Flessibili Гибкие контакты	Trolley Троллей	Trolley Троллей
1000 V	7,2/12 kV	1000 V	500 V	500 V
1000 V	7,2/12 kV	1000 V	750 V	750 V
AL/CU	CU	AL/CU	CU	CU
4 - 5	3	4 - 5	3 - 4 - 5 - 6 - 7	3 - 4 - 5 - 6 - 7
50% - 100% - 200%	–	50% - 100% - 200%	50% - 100%	50% - 100%
Fino a 100% до 100%	> 100%	Fino a 100% до 100%	50% - 100%	50% - 100%
FE/AL/INOX	AL/INOX	–	PVC	PVC
Si/Да	No/Нет	No/Нет	Si/Да	Si/Да
2000 A	–	–	200 A	200 A
240 kA	70 kA	240 kA	–	–
500 kA	154 kA	500 kA	–	–
40/42/66/68	40/55	–	23/44	23