

## GDA...- 4-5P/2m Rovný diel 2m (63-2500A)

### Informácie:

#### Použitie

Slúži na vytváranie rovných trás.

- verzie pre 63 A až 2500 A
- v 4 a 5 pólovom prevedení
- spájanie dielov svorkovou spojkou
- krytie IP 50, s príslušenstvom možnosť dosiahnuť až IP 55



#### Materiál

- zbernice - hliník
- kryt hliník
- výška 191 mm

### Verzie:

Symbol	Dĺžka L [mm]	Šírka a [mm]	Hmotnosť [kg]	Pól	El. prúd [A]	Počet napájacích bodov
GDA100632M2	2000	45	6,00	4P	63	8+0
GDA200632M2	2000	45	6,60	5P	63	8+0
GDA100002M2	2000	45	6,20	4P	100	8+0
GDA200002M2	2000	45	6,80	5P	100	8+0
GDA101002M2	2000	45	6,60	4P	160	8+0
GDA201002M2	2000	45	7,20	5P	160	8+0
GDA102002M2	2000	65	8,80	4P	250	8+0
GDA202002M2	2000	65	9,40	5P	250	8+0
GDA104002M2	2000	65	12,40	4P	400	8+0
GDA204002M2	2000	65	13,00	5P	400	8+0
GDA105002M2	2000	94	15,40	4P	500	8+0
GDA205002M2	2000	94	16,80	5P	500	8+0
GDA106002M2	2000	94	18,00	4P	630	8+0
GDA206002M2	2000	94	19,40	5P	630	8+0
GDA108002M2	2000	94	20,00	4P	800	8+0
GDA208002M2	2000	94	21,40	5P	800	8+0
GDA110002M2	2000	94	22,60	4P	1000	8+0
GDA210002M2	2000	94	24,20	5P	1000	8+0
GDA112002M2	2000	145	29,40	4P	1250	8+0
GDA212002M2	2000	145	31,20	5P	1250	8+0
GDA116002M2	2000	145	35,40	4P	1600	8+0
GDA216002M2	2000	145	36,00	5P	1600	8+0
GDA120002M2	2000	270	50,00	4P	2000	8+0
GDA220002M2	2000	270	52,00	5P	2000	8+0
GDA125002M2	2000	270	56,00	4P	2500	8+0
GDA225002M2	2000	270	58,00	5P	2500	8+0