

Wyłączniki przemysłowe wysokiej mocy 200A – 1600A

Dane techniczne:

 Liczba pól: **3P lub 3P+N**

Prąd znamionowy:

200A-250A-315A-400A-500A
630A-800A-1000A-1250A-1600A*

 Stopień ochrony: **IP65**

 Temperatura pracy: **-5°C +40°C**

 Max temperatura pracy: **-25°C +60°C**

 Materiał: **blacha stalowa**

 Odporność mechaniczna: **IK10**

 Kolor: **Polyester proszkowany RAL7032**

Normy: EN 60947-3, EN 60529

Wyłączniki ISOLATORS – wejście od góry, wyjście od dołu. Wyposażone w zamek drzwi.

* - pole neutrealne 1250A

Nr katalogowy	Opis	Cena [zł]
590.KGE20003	wyłącznik 0-1, 200A, 3P, 500x300x150 mm	1425,24
590.KGE25003	wyłącznik 0-1, 250A, 3P, 500x300x150 mm	1691,028
590.KGE31503	wyłącznik 0-1, 315A, 3P, 600x400x200 mm	2068,524
590.KGE40003	wyłącznik 0-1, 400A, 3P, 600x400x200 mm	2164,824
590.KGE50003	wyłącznik 0-1, 500A, 3P, 600x400x200 mm	2488,392
590.KGE63003	wyłącznik 0-1, 630A, 3P, 600x400x200 mm	2850,48
590.KGE80003	wyłącznik 0-1, 800A, 3P, 700x500x250 mm	3929,04
590.KGE100003	wyłącznik 0-1, 1000A, 3P, 700x500x250 mm	4853,52
590.KGE125003	wyłącznik 0-1, 1250A, 3P, 700x500x250 mm	5893,56
590.KGE160003	wyłącznik 0-1, 1600A, 3P, 1000x600x300 mm	8281,8
590.KGE20005	wyłącznik 0-1, 200A, 3P+N, 500x300x150 mm	1463,76
590.KGE25005	wyłącznik 0-1, 250A, 3P+N, 500x300x150 mm	1771,92
590.KGE31505	wyłącznik 0-1, 315A, 3P+N, 600x400x200 mm	2180,232
590.KGE40005	wyłącznik 0-1, 400A, 3P+N, 600x400x200 mm	2311,2
590.KGE50005	wyłącznik 0-1, 500A, 3P+N, 600x400x200 mm	2619,36
590.KGE63005	wyłącznik 0-1, 630A, 3P+N, 600x400x200 mm	3066,192
590.KGE80005	wyłącznik 0-1, 800A, 3P+N, 700x500x250 mm	4175,568
590.KGE100005	wyłącznik 0-1, 1000A, 3P+N, 700x500x250 mm	5119,308
590.KGE125005	wyłącznik 0-1, 1250A, 3P+N, 700x500x250 mm	6205,572
590.KGE160005	wyłącznik 0-1, 1600A, 3P+N, 1000x600x300 mm	8782,56


Odporność chemiczna i atmosferyczna

Roztwór soli	Kwasy		Zasady		Rozpuszczalniki				Olej mineralny	Promieniowanie UV
	nierozcieńczone	rozcieńczone	nierozcieńczone	rozcieńczone	heksan	benzol	aceton	alkohol		
tak	częściowo	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak

Aby uzyskać więcej szczegółowych informacji o odporności, prosimy o kontakt z naszym działem technicznym.

Oferta zawiera ceny fabryczne netto (przed rabatem).