



Toroidi differenziali da abbinare ai dispositivi di Protezione Differenziale

I toroidi differenziali WG - WGC - WGS hanno una elevata immunità ai disturbi elettromagnetici ed ai picchi transitori di corrente che generalmente causano interventi intempestivi dei dispositivi di protezione differenziale.

WG, WGC e WGS si abbinano ai dispositivi di Protezione Differenziale RG1M, RGE-R, RGU2, RGU10, CBS4.

MODELLI A CATALOGO

CODICE	INTERNO UTILE	DIMENSIONI ESTERNE	PESO
WGS-20 (*)	Ø 20mm	60 x 46 x 32mm	76gr
WGS-30	Ø 30mm	70 x 59 x 32mm	95gr
WG-35	Ø 35mm	100 x 79 x 33mm	0.18kg
WG-70	Ø 70mm	130 x 110 x 33mm	0.28kg
WG-105	Ø 105mm	170 x 146 x 33mm	0.55kg
WG-140	Ø 140mm	220 x 196 x 33mm	1.22kg
WG-210	Ø 210mm	300 x 284 x 33mm	2.04kg
WG-70x175	70 x 175mm	176 x 261 x 32mm	2.40kg
WG-115x305	115 x 305mm	240 x 402 x 32mm	5.45kg
WG-150x350	150 x 350mm	285 x 460 x 32mm	7.40kg
WG-200x500	200 x 500mm	285 x 585 x 32mm	13.40kg
WGC-25 (*)	Ø 25mm	61 x 64 x 31mm	80gr
WGC-35 (*)	Ø 35mm	71 x 76 x 31mm	0.12kg
WGC-55 (*)	Ø 55mm	92 x 98 x 31mm	0.16kg
WGC-80 (*)	Ø 80mm	125 x 130 x 31mm	0.30kg
WGC-110	Ø 110mm	163 x 168 x 31mm	0.42kg
WGC-140	Ø 140mm	201 x 206 x 31mm	0.76kg
WGC-220x105	220 x 105mm	314 x 195 x 54mm	3.74kg
WGC-350x150	350 x 150mm	479 x 279 x 50mm	7.80kg
WGC-500x200	500 x 200mm	614 x 306 x 64mm	11.30kg

PA/TC

Base di fissaggio per installazione su guida DIN
(compatibile con WG-35, WG-70, WGC-25, WGC-35, WGC-55)

(*) disponibile anche in versione...
TB per dispositivo RGU10B