



<b>English</b>	Dimensions according to DIN 43703 standard Electrical performance on CEI 13-6, IEC51, EN0051 Accuracy class: 0,25, 0.5, 1 and 2 (calibrated at 20 °C) Operating temperature: from -20 to 60 °C
<b>Italiano</b>	Dimensioni in accordo allo standard DIN 43703 Performance elettriche secondo CEI 13-6, IEC51, EN0051 Classi: 0.25, 0.5, 1 e 2 (taratura a 20 °C) Temperatura di operazione: -20 a 60 °C
<b>Español</b>	Dimensiones según estándar DIN 43703 Performance de acuerdo a CEI 13-6, IEC51, EN0051 Clase de precisión: 0.25, 0.5, 1, 2 (20 °C) Temperatura de operación: desde -20 a 60 °C

Voltalge drop / Caduta di tensione/ Caída de tensión:

60 mV

Model	Current [A]	Dimensions [mm]									Num. of terminals	Bolt
		A	B	C	D	E	F	G	H	I		
	250 - 300	145	55	30	-	-	10	10	105	30	2	M12x40
	400 - 500 - 600	145	55	40	-	-	10	10	105	30	2	M16x45
	800 - 1000	165	65	60	-	-	10	10	115	30	2	M20x50

100mV

	250 - 300	168	55	30	-	-	10	10	128	30	2	M12x40
	400 - 500 - 600	168	55	40	-	-	10	10	128	30	2	M16x45
	800 - 1000	188	65	60	-	-	10	10	138	30	2	M20x50

150mV

	250 - 300	270	55	30	-	-	10	10	230	30	2	M12x40
	400 - 500 - 600	270	55	40	-	-	10	10	230	30	2	M16x45
	800 - 1000	290	65	60	-	-	10	10	240	30	2	M20x50

