



Ingång

Mätområde	2...120% In
Referensvärde	60, 100, 150 mV
Överlast	2xIn / 5s
Impedans	≥ 70 kΩ (150 mV) ≥ 47 kΩ (100 mV) ≥ 28 kΩ (60 mV)

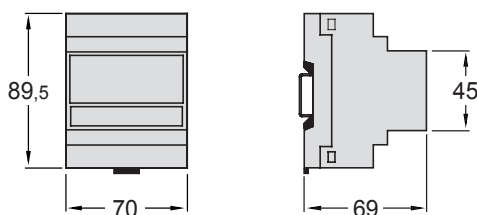
Kapsling

Skyddsform	IP 50 <i>front</i> IP 20 <i>anslutningar</i>
Anslutningar	Skruvanslutningar
Material	Självslöcknande polikarbonat
Vikt	270g

Isolation

Kategori	III
Testspänning	2,5kV rms 50Hz/1min <i>ingång mot hjälpspänning</i> 2,5kV rms 50Hz/1min <i>alla kretsar mot jord</i>
Impulstest	5kV 1,2/50μs 0,5J <i>ingång mot hjälpspänning</i>

Dimensioner



Valbara Primärströmmar

5 A	10 A	15 A	20 A
25 A	30 A	40 A	50 A
60 A	70 A	75 A	80 A
100 A	120 A	150 A	160 A
200 A	250 A	300 A	400 A
500 A	600 A	700 A	750 A
800 A	1 kA	1,2 kA	1,5 kA
1,6 kA	2 kA	2,5 kA	3 kA
4 kA	5 kA	6 kA	7 kA
7,5 kA	8 kA		

Hjälpspänning

Spänning	230V ±10%
Frekvens	47-63 Hz
Märkbörda	≤ 3,5 VA

Andra hjälpspänningar på begäran.

Omgivande miljö

Referenstemp.	23 °C ± 1 °C
Arbetstemp.	-5...+55 °C
Lagringstemp.	-40...+70 °C

Uttagsmärkning



+	-	
10	9	: 100 mV
+	-	
10	22	: 150 mV
+	-	-
10	9	22
		: 60 mV