



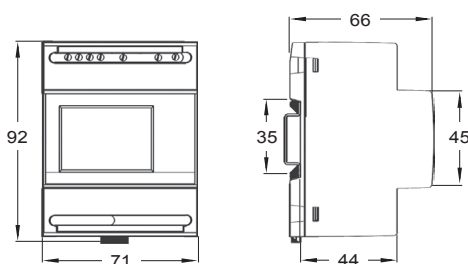
Hjälpspanning

Referensspänning	230 Vac
Tolerans spänning	195 ... 253 Vac
Referensfrekvens	50 Hz
Tolerans frekvens	47...63 Hz
Märkbörda	≤5 VA

Kapsling

Norm	4 moduler DIN 43880
Anslutningar	Skruv
Montage	DIN skena 35mm
Material	Självslocknande polikarbonat
Vikt	280g

Dimensioner



Kommunikation

Standard	RS485 - 3 ledare
Transmission	Asynkron seriell
Protokoll	J Bus / Modbus RTU
Stop Bit	1
Antal Bits	8
Svarstid	≤200 ms

Omgivande miljö

Referenstemperatur ...	23 ± 2°C
Arbetstemperatur	-10 ... 55°C
Lagringstemperatur ...	-25 ... 70°C

Isolation

Kategori	III
Testspänning	2,5kV r.m.s 50Hz/1min
Ingångar - RS485	

4kV r.m.s 50Hz/1min
Hjälpsp. - RS485 + ing.

4kV r.m.s 50Hz/1min
Alla kretsar och jord.

Elektromagnetisk kompatibilitet

Emission	EN 61326-1
Immunitet	EN 61326-1

Uttagmärkning

Common			Ingångar Passiva						Ingångar Aktiva / Passiva						Utgång RS485			Hjälp- spänning				
C1	C2	C3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	+	-	GND	33	34	35	20	21