

## Ampèremeter aansluiten

---

Een ampèremeter is een stroommeter. Hij meet de sterkte van een elektrische stroom. De eenheid van stroomsterkte is ampère (A).

Hieronder zie je een ampèremeter. Hij heeft drie meetbereiken en dus ook drie schaalverdelingen. Om de stroomsterkte te meten sluit je de ampèremeter *in serie* aan: je neemt hem in de stroomkring op.

---



Hieronder zie je links een elektrische schakeling. Rechts is de ampèremeter in de schakeling opgenomen. Voor de veiligheid neem je altijd eerst de plusaansluiting van 5 A. Daarna kijk je of je een gevoeliger aansluiting kunt nemen.

