



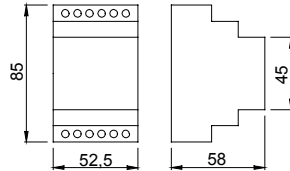
Omschrijving Aardlekrelais met aparte torus

Type A

Afmetingen 3 modules

Standaard	EN 60947-2 bijlage M	Aandraaikoppel	0,5 Nm
Nominaal besturingsvoltage (Ue)	230 V (± 10%)	Indicatie - Rode LED	Overschrijding van de IΔn-drempel na de vertragingstijd Δt
Weerstand bij testvoltage	2kV at 50Hz for 1 minute (1kV per measurement circuit)	Indicatie - Groene LED	Apparaat correct gevoed
Nominale frequentie (Hz)	40/60 Hz	Lokale reset	Ja
IΔn-instelling	0,03 - 0,1 - 0,3 - 0,5 - 1 - 1,5 - 2 - 3 - 5 - 10 - 20 - 30 A	Lokale test	Ja
Instelling van de vertragingstijd Δt	0 - 0,25 - 0,5 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 s	Output contact type	1 changeover (10 A - 250 V - AC1)
Isolatie klasse	II	IP graad	IP20
Self-consumption	1,5 W	Bedrijfs temperatuur	-10°C +55°C
Maximum cable section (ridig/flexible)	6 mm ²	Opslagtemperatuur	-20°C +70°C

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS

