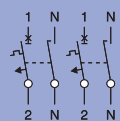


Fornuisgroep 2P+2N

- Hoge selectiviteit met betrekking tot voorzekering door geringe doorlaatenergie
- Geschikt voor X-rail
- Voldoet aan de eisen van de isolatiecoördinatieklasse, contactafstand ≥ 4 mm, voor veilige elektrische scheiding.

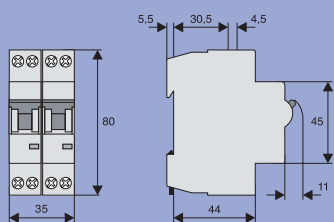
Schakelschema



Technische gegevens

elektrisch		mechanisch	
Uitvoeringen conform	IEC/EN 60898	Kapinbouwmaat	45 mm
Nominale spanning	230 V AC	Inbouwbreedte	37,5 mm
Nominale frequentie	50/60 Hz	Beschermingsgraad	IP20
Nominaal schakelvermogen	6 kA	Klemmen boven en onder	Bek/liftklemmen
Karakteristiek	B	Aansluitdoorsnede	1 - 16 mm ²
Toelaatbare voorzekering >6 kA	max. 100 A gL/gG	Klemaandraaimoment	1,2 - 1,5 Nm
Selectiviteitsklasse	3		
Levensduur	≥ 8.000 standwisselingen		

Afmetingen (mm)



Afschakelkarakteristiek (IEC/EN 60898)

