



Omschrijving HOOGPERFORMANTE MINIATUURSTROOMONDERBREKER

Code MTHP 250

Aantal

polen 4P

Aantal

modules 6

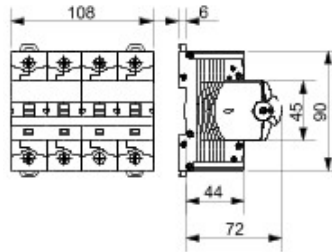
Nominale  
stroom 63 A

Curve C

Nominale  
spanning 230-400 V

Standaard	IEC/EN 60898-1, IEC/EN 60947-2	Nominale frequentie (Hz)	50/60 Hz
Afschakelvermogen EN 60898 230 V (Icn)	25000 A	Afschakelvermogen EN 60898 400 V (Icn)	25000 A
Afschakelvermogen EN 60898 (Ics)	0,75 x Icn	Afschakelvermogen EN 60947-2 230 V (Icu)	30 kA
Afschakelvermogen EN 60947-2 400 V (Icu)	25 kA	Afschakelvermogen EN 60947-2 (Ics)	75% Icu
Isolatiespanning (Ui)	500 V	Nominale stoot- houdspanning (Uimp)	6 kV
Minimale bedrijfsspanning	12 V AC/DC	Maximale bedrijfsspanning	440 V ac / 250 V dc (4 poles in series)
Elektrische weerstand	10000	Mechanische weerstand	20.000
Doorsnede starre kabel	<=1x70 - <=2x25 - <=2x25+1x10 mm <sup>2</sup>	Doorsnede flexibele kabel	<=1x50 - <=2x25 - <=3x16 mm <sup>2</sup>
Nominaal aandraaimoment	3,5 / 3 (aansluitklemmen)	Bedrijfstemperatuur	-25 +60 °C
Opslagtemperatuur	-40 +70 °C	Electrocod	1411

### DIMENSIONAL



### STANDARDS/APPROVALS

