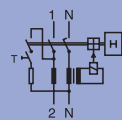


Aardlekschakelaar 2P en 4P

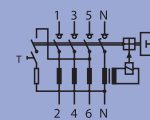
- Dubbele comfortklem lift/raam boven en onder
- Afschakeling is netspanningsonafhankelijk
- Aansluiting voeding naar keuze aan boven- of onderzijde
- De testknop "T" dient maandelijks te worden bediend. Hierover moet de eigenaar van de installatie worden geïnformeerd
- Door het indrukken van de testknop "T" wordt alleen het functioneren van de aardlekschakelaar gecontroleerd. Deze test dient niet ter vervanging van de aardweerstandsmeting (R_E), noch ter vervanging van de toestandcontrole van aarde, welke afzonderlijk moeten worden uitgevoerd.
- **Type -A** Beveiligt bij speciale, niet afgevlakte vormen gelijkfoutstromen.

Schakelschema's

2-polig



4-polig



Technische gegevens

elektrisch		mechanisch	
Uitvoeringen conform	IEC/EN 61008	Kapinbouwmaat	45 mm
Afschakeling	onvertraagd	Inbouwbreedte	35 mm, 70 mm
Nominale spanning U_n	230/400 V, 50 Hz	Klemmen boven en onder	Raam/liftklemmen
Nom. foutstromen I_{in}	30, 300 mA	Klemdiameter	1,5 - 35 mm ² enkeladerig 2 x 16 mm ² meeraderig
Gevoeligheid	Pulsstroom	Klemaandraaimoment	2 - 2,4 Nm
Nom. kortsluitvastheid I_{nc}	10 kA	Toel. omgevingstemperatuur	-25°C ... +40°C
Nom. stootspanningsvastheid	4 kV		
Max. toel. voorzekering $I_n = 40A$	kortsluiting 63 A gG/gI		
Nom. schakelvermogen I_m resp.			
nom. foutschakelvermogen I_{im} $I_n = 40A$	500 A		
Nom. spanningsbereik testknop	2 Polig 184 - 250 V~ 4 Polig 184 - 440 V~		
Levensduur	elektrisch mechanisch	> 4.000 standwisselingen > 20.000 standwisselingen	

Afmetingen (mm)

