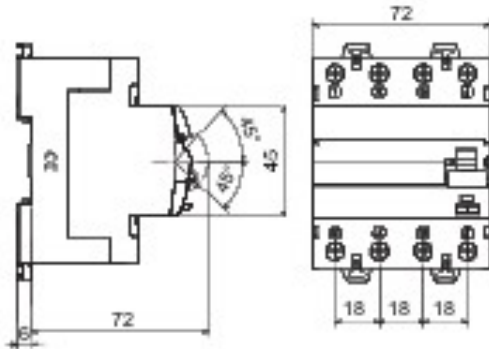




Omschrijving	AARDLEKSchAKELAAr
Code	IDP
Aantal polen	4P
Aantal modules	4
Nominale stroom	63 A
Nominale restbedrijfsstroom	100 mA
Type	AC
Nominale spanning (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1)	400/415 V

Standaard	IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1	Nominale frequentie (Hz)	50/60 Hz
Isolatiespanning (Ui)	500 V	Nominale stoot-houdspanning (Uimp)	4 kV
Overspannings-categorie	III	Immunitieitsniveau (8/20 ?s)	250 A
Doorsnede starre kabel	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm <sup>2</sup>	Doorsnede flexibele kabel	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm <sup>2</sup>
Nominaal aandraaimoment	3 Nm	Dubbel verbinding	JA (stroomopwaarts en stroomafwaarts)
Bedrijfstemperatuur	-25 +60°C (? 40°C with derating)	Opslagtemperatuur	-40 +70 °C
Elektrische weerstand	? 10.000	Mechanische weerstand	? 20000
Hulpmiddelen - compatibiliteit	Ja	ReStart compatibiliteit	Ja
Montage-positie	Elke		

### DIMENSIONAL



### WIRING DIAGRAM

### STANDARDS/APPROVALS

