



Omschrijving	AARDLEKSCHELAAR
Code	IDP
Aantal polen	4P
Aantal modules	4
Nominale stroom	40 A
Nominale restbedrijfsstroom	30 mA
Type	F
Nominale spanning (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1, 62423)	400/415 V

Standaard	IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1, IEC/EN 62423	Nominale frequentie (Hz)	50/60 Hz
Isolatiespanning (Ui)	500 V	Nominale stoot-houdspanning (Uimp)	4 kV
Overspannings-categorie	III	Immunitieitsniveau (8/20 µs)	3000 A
Doorsnede starre kabel	<35	Doorsnede flexibele kabel	<35
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

