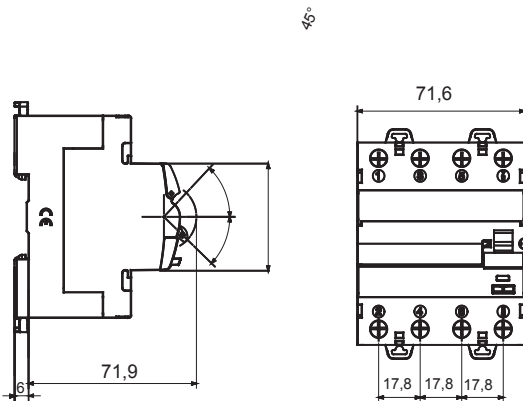




Omschrijving	AARDLEKSCHAKELAAR
Code	IDP NA
Aant. polen	4P
Aant. modules	4
Nominale stroom	25 A
Nominale aardlekstroom	30 mA
Type	AC
Nominale spanning (IEC/EN 61008-1, 61008-2-1)	400/415 V

Standaard	IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1	Nominale frequentie (Hz)	50 Hz
Isolatievoltage (Ui)	500 V	Nominale impuls schokbestendigheidsspanning (Uimp)	4 kV
Overspannings categorie	III	Immunitieitsniveau (8/20 μ s)	250 A
Sectie rigide kabel	$\leq 1 \times 35 - \leq 2 \times 16 - \leq 1 \times 16 + 2 \times 10 \text{ mm}^2$	Sectie flexibele kabel	$\leq 1 \times 35 - \leq 2 \times 16 - \leq 1 \times 16 + 2 \times 10 \text{ mm}^2$
Nominale aandraaikoppel	2 Nm	Dubbele verbinding	Aant.
Bedrijfstemperatuur	-25 +60 °C (40 °C met onderbelasting)	Opslagtemperatuur	-40 +70 °C
Elektrische duurzaamheid	5000	Mechanische duurzaamheid	10.000
Comptabiliteit aanvullingen	Aant.	Comptabiliteit ReStart	Aant.
Montage positie	Elke		

DIMENSIONAL



WIRING DIAGRAM

STANDARDS/APPROVALS

