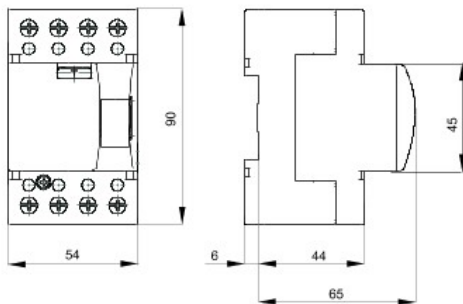




Omschrijving	AARDLEKSchAKELAAR
Code	SD
Aantal polen	4P
Aantal modules	3
Nominale stroom	40 A
Nominale restbedrijfsstroom	500 mA
Type	A
Nominale spanning (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1)	400/415 V

Standaard	IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1	Nominale frequentie (Hz)	50 Hz
Isolatiespanning (Ui)	500 V	Nominale stoot-houdspanning (Uimp)	4 kV
Overspannings-categorie	III	Immunitetsniveau (8/20 ?s)	250 A
Doorsnede starre kabel	$\leq 1 \times 35 - \leq 2 \times 16 - \leq 1 \times 16 + 2 \times 10 \text{ mm}^2$	Doorsnede flexibele kabel	$\leq 1 \times 25 - \leq 1 \times 16 + 1 \times 10 - \leq 3 \times 6 \text{ mm}^2$
Nominaal aandraaimoment	2 Nm	Dubbel verbinding	JA (stroomopwaarts en stroomafwaarts)
Bedrijfstemperatuur	-25 +40 °C	Opslagtemperatuur	-40 +70 °C
Elektrische weerstand	? 5000	Mechanische weerstand	? 10.000
Hulpmiddelen - compatibiliteit	Ja	ReStart compatibiliteit	Nee
Montage-positie	Elke		

DIMENSIONAL



WIRING DIAGRAM

STANDARDS/APPROVALS

