

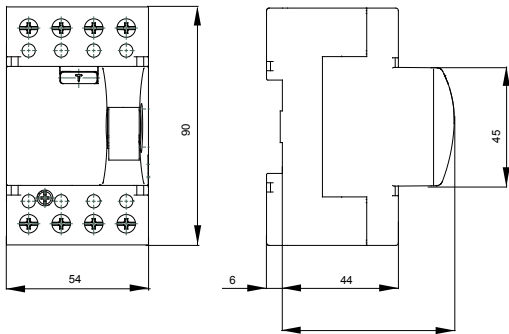


Leírás	Áram-védőkapcsoló
Cikkszám	SD
Pólusok száma	4P
Modulok száma	3
Névleges áramerősség	25 A
Névleges hibaáram	10 mA
Típus	A
Névleges feszültség (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1)	400/415 V

Szabvány	IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1	Névleges frekvencia	50Hz
Szigetelési feszültség (Ui)	500 V	Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp)	4 kV
Túlfeszültség kategória	III	Ellenállási szint (8/20 μs)	250 A
Merev huzal keresztmetszete	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm <sup>2</sup>	Rugalmas huzal keresztmetszete	<=1x25 - <=1x16+1x10 - <=3x6 mm <sup>2</sup>
Névleges meghúzási nyomaték	2 Nm	Dupla kapcsolat	IGEN (felfelé és lefelé)
Üzemi hőmérséklet	-25 +40 °C	Tárolási hőmérséklet	-40 +70 °C
Elektromos tartósság	≥ 5000	Mechanikai tartósság	≥ 10.000
Tartozékok kompatibilitása	Igen	ReStart kompatibilitás	Nem
Szerelési pozíció	Bármely		

### DIMENSIONAL

### WIRING DIAGRAM



### STANDARDS/APPROVALS

