

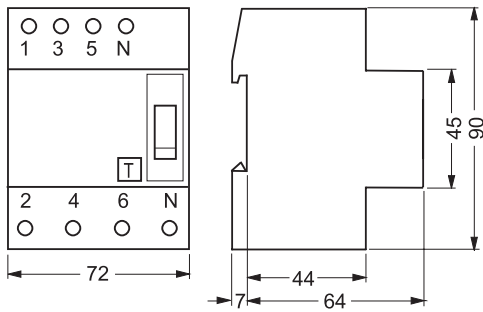


Leírás	Áram-védőkapcsoló
Cikkszám	SD
Pólusok száma	4P
Modulok száma	4
Névleges áramerősség	63 A
Névleges hibaáram	500 mA
Típus	B[IR]
Névleges feszültség (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1, 62423)	400/415 V

Szabvány	IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1, IEC/EN 62423	Névleges frekvencia	50/60 Hz
Szigetelési feszültség (Ui)	500 V	Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp)	4 kV
Túlfeszültség kategória	III	Ellenállási szint (8/20 μs)	3000 A
Merev huzal keresztmetszete	<25	Rugalmas huzal keresztmetszete	<25
Névleges meghúzási nyomaték	2,5 Nm	Dupla kapcsolat	IGEN (csak lefelé)
Üzemi hőmérséklet	-25 ÷ +45°C	Tárolási hőmérséklet	-40 ÷ +70 °C
Elektromos tartósság	≥ 10.000	Mechanikai tartósság	≥ 10.000
Tartozékok kompatibilitása	Igen	ReStart kompatibilitás	Nem
Szerelési pozíció	Bármely		

### DIMENSIONAL

### WIRING DIAGRAM



### STANDARDS/APPROVALS

