

## SB363

Schakelaar - 3x63A - 400V - 3 M.



Karakteristiek	Waarde
Aansluitdoorsnede massieve aders	25 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede soepele aders	16 mm <sup>2</sup>
Aantal modules	3
Aantal polen	3 P
Bedrijfstemperatuur	-10 tot 50 °C
Beschermingsgraad IP	20
Breedte geïnstalleerd product	53 mm
Diepte geïnstalleerd product	72 mm
Directive européenne RoHS	vrijwillige overeenstemming
Directive européenne WEEE	niet van toepassing
Elektrische levensduur bij nominale belasting bij AC 22	10000
Frequentie	50/60 Hz
Hoogte geïnstalleerd product	85 mm
Mechanische levensduur in aantal schakelcycli	150000
Nominale bedrijfsstroom bij AC 22	63 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 22 A	63 A
Nominale isolatiespanning	500 V
Nominale spanning (wisselstroom)	340/400/460 V
Nominale stroom I <sub>nom</sub>	63 A
Pooltype	3 P
Soort verbinding	schroeftechniek
Stootspanningsvastheid	6000 V
Vermogensverlies bij nominale stroom	7,2 W
Vermogensverlies met kabel	16,5 W