

SB399

Schakelaar - 3x100A - 400V - 3 M.



Karakteristiek

Waarde

Aansluitdoorsnede massieve aders	50 mm ² max.
Aansluitdoorsnede soepele aders	35 mm ² max.
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	7500
Frequentie	50/60 Hz
Hoogte geïnstalleerd product	85 mm
Mechanische levensduur in aantal schakelcycli	90000
Nominale bedrijfsstroom bij AC 22	100 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 22 A	100 A
Nominale isolatiespanning	500 V
Nominale spanning (wisselstroom)	340/400/460 V
Nominale stroom I _{nom}	100 A
Pooltype	3 P
Soort verbinding	schroeftechniek
Stootspanningsvastheid	6000 V
Vermogensverlies bij nominale stroom	18,6 W
Vermogensverlies met kabel	29,3 W