

## SB332

Schakelaar - 3x32A - 400V - 2 M.



Karakteristiek	Waarde
Aansluitdoorsnede massieve aders	16 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede soepele aders	10 mm <sup>2</sup>
Aantal modules	2
Aantal polen	3 P
Bedrijfstemperatuur	-10 tot 50 °C
Beschermingsgraad IP	20
Breedte geïnstalleerd product	36 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	30000
Frequentie	50/60 Hz
Hoogte geïnstalleerd product	85 mm
Lengte in mm	72 mm
Mechanische levensduur in aantal schakelcycli	150000
Nominale bedrijfsstroom bij AC 22	32 A
Nominale bedrijfsstroom bij AC 22 A	32 A
Nominale isolatiespanning	500 V
Nominale spanning (wisselstroom)	340/400/460 V
Nominale stroom I <sub>nom</sub>	32 A
Opslagtemperatuur	-40 tot 80 °C
Pooltype	3 P
Signaallamp	nee
Soort verbinding	schroeftechniek
Stootspanningsvastheid	3000 V
Vermogensverlies bij nominale stroom	4,2 W
Vermogensverlies met kabel	10,6 W