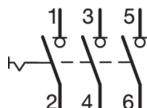




SB363



Vypínač 3 pól. 63A

Technický list

Provedení

počet pólů	3 P
typ pólu	3 P

Hlavní elektrické prvky

provozní napětí AC	230 / 340 / 400 / 460 V
frekvence	50/60 Hz

Napětí

jmenovité izolační napětí	500 V
Druh řídicího napětí 1	AC
jmenovité impulzní výdržné napětí	6000 V

Elektrický proud

Proudová zatížitelnost při AC22 v kategorii A	63 A
nominální jmenovitý proud	63 A

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	7,2 W
--	-------

Výdrž

Elektrická životnost při jmenovitém zatížení v AC22	10000
mechanická životnost v cyklech	150000

Rozměry

hloubka	72 mm
výška	85 mm
šířka	53 mm

Instalace, montáž

utahovací moment	2,9Nm
------------------	-------

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	16mm ²
průřez pro pevné vodiče	25mm ²
typ připojení	se šrouby

Zařízení

Počet závíracích kontaktů	3
---------------------------	---

Normy

Evropská direktiva WEEE	není dotčeno
-------------------------	--------------

Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------

Podmínky použití

Provozní teplota	-10...50 °C
------------------	-------------
