



SBN416

## Prekidač, 16A, 4k.o, 400V AC, 2M

### Tehničke karakteristike

#### Arhitektura

Količina polova	4 P
-----------------	-----

#### Glavne električne karakteristike

Radni napon za dimenzioniranje Ue	400 V
Frekvencija	50/60 Hz

#### Napon

Napon izolacije	440 V
Otpornost na udarni napon	4000 V

#### Selektivnost

Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom	1,6 W
---	-------

#### Mrežni napon

Životni vijek uređaja mehanički ciklus uključivanja/isključivanja	200000
---	--------

#### Mehaničke karakteristike

dubina instaliranog proizvoda	68 mm
Visina instaliranog proizvoda	83 mm
Širina instaliranog proizvoda	35 mm

#### Priključak

Presjek priključka kod fleksibilnog provodnika	1,5 - 10mm <sup>2</sup>
Presjek priključka kod krutog provodnika	1,5 - 16mm <sup>2</sup>
Način priključka	Vijčana tehnika

#### Uvjeti upotrebe

Radna temperatura	-20...50 °C
Skladišna/transportna temperatura	-40...80 °C