



BF264N

## FID blok, 2P 63A 300mA AC

Tehničke karakteristike

### Arhitektura

Količina polova 2 P

### Glavne električne karakteristike

Radni napon za dimenzioniranje Ue 230 / 400 V

Frekvencija 50 Hz

### Napon

Napon izolacije 500 V

Otpornost na udarni napon 4000 V

### Struja

Osjetljivost 300 mA

### Selektivnost

Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom 18 W

### Mrežni napon

Životni vijek uređaja, električni ciklus uključivanja/isključivanja 2000

Životni vijek uređaja mehanički ciklus uključivanja/isključivanja 2000

### Mehaničke karakteristike

dubina instaliranog proizvoda 9,2 cm

Visina instaliranog proizvoda 7 cm

Širina instaliranog proizvoda 3,5 cm

### Montaža

Zakretni moment 2,9Nm

### Priključak

Presjek priključka kod fleksibilnog provodnika 16mm<sup>2</sup>

Presjek priključka kod krutog provodnika 25mm<sup>2</sup>

### Sigurnost

Tip diferencijalne zaštite AC

### Uvjeti upotrebe

Radna temperatura -5...40 °C