



HNA025H

## Učinski prekidač, x160 3P 40kA 25A

Tehničke karakteristike

### Arhitektura

Količina polova 3 P

### Glavne električne karakteristike

Radni napon za dimenzioniranje Ue 220 / 415 V

Frekvencija 50/60 Hz

### Napon

Napon izolacije 690 V

Otpornost na udarni napon 8 kV

### Struja

Postavni opseg termičkog oslobađanja xIN 0,63 / 0,8 / 1

### Selektivnost

Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom 13,7 W

Gubitak snage po polu 4,6 W

### Mrežni napon

Životni vijek uređaja, električni ciklus uključivanja/isključivanja 1000

Životni vijek uređaja mehanički ciklus uključivanja/isključivanja 4000

### Mehaničke karakteristike

dubina instaliranog proizvoda 68 mm

Visina instaliranog proizvoda 130 mm

Širina instaliranog proizvoda 75 mm

### Montaža

Zakretni moment 6Nm

### Priključak

Presjek priključka kod fleksibilnog provodnika 4 / 70mm<sup>2</sup>

Presjek priključka kod krutog provodnika 4 / 95mm<sup>2</sup>

Način priključka Vijčana tehnika