



HCD630H

## Prekidač snage, h630 3P 400A

Tehničke karakteristike

### Arhitektura

Količina polova 3 P

### Glavne električne karakteristike

Radni napon za dimenzioniranje Ue 220 / 690 V

Frekvencija 50/60 Hz

### Napon

Napon izolacije 800 V

Otpornost na udarni napon 8 kV

### Selektivnost

Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom 62,4 W

Gubitak snage po polu 20,8 W

### Mrežni napon

Životni vijek uređaja, električni ciklus uključivanja/isključivanja 4500

Životni vijek uređaja mehanički ciklus uključivanja/isključivanja 15000

### Priključak

Presjek priključka kod fleksibilnog provodnika 35 - 240mm<sup>2</sup>

Presjek priključka kod krutog provodnika 35 - 240mm<sup>2</sup>

Način priključka Priključak s kablovskim stopicama

### Uvjeti upotrebe

Radna temperatura -25...70 °C

Skladišna/transportna temperatura -35...70 °C