

## Učinski prekidač, h630 XS 3P3D 50kA 400A

Tehničke karakteristike

### Arhitektura

Količina polova	3 P
-----------------	-----

### Glavne električne karakteristike

Radni napon za dimenzioniranje Ue	240 / 415 / 690 V
Frekvencija	50/60 Hz

### Napon

Napon izolacije	690 V
Otpornost na udarni napon	8000 V

### Struja

Postavni opseg termičkog oslobađanja xIN	0,8 / 1
Prekidni kapacitet radna struja kratkog spoja Ics AC po IEC 60947-2	100 %

### Selektivnost

Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom	180 W
Gubitak snage po polu	60 W

### Snaga

Vrsta oslobađanja	TM
-------------------	----

### Mrežni napon

Životni vijek uređaja, električni ciklus uključivanja/isključivanja	1000
Životni vijek uređaja mehanički ciklus uključivanja/isključivanja	4000

### Mehaničke karakteristike

dubina instaliranog proizvoda	136 mm
Visina instaliranog proizvoda	257 mm
Širina instaliranog proizvoda	140 mm

### Priključak

Presjek priključka kod fleksibilnog provodnika	35 - 240mm <sup>2</sup>
Presjek priključka kod krutog provodnika	35 - 240mm <sup>2</sup>
Način priključka	Kavezna klema s vijkom ili priključkom za kablovske stopice

### Postavke

Postavni opseg magnetnog oslobađanja xIN	5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10
--	------------------------

### Uvjeti upotrebe

Skladišna/transportna temperatura	-20...70 °C
-----------------------------------	-------------