

Tehničke karakteristike

**Arhitektura**

Količina polova	2 P
Karakteristike okidača	C

**Glavne električne karakteristike**

Prekidni kapacitet I <sub>cn</sub> AC po IEC 60898-1	4,5 kA
Radni napon za dimenzioniranje U <sub>e</sub>	230 / 240 V
Frekvencija	50/60 Hz

**Napon**

Napon izolacije	500 V
-----------------	-------

**Selektivnost**

Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom	4,1 W
-------------------------------------------	-------

**Mrežni napon**

Životni vijek uređaja, električni ciklus uključivanja/isključivanja	1000
Životni vijek uređaja mehanički ciklus uključivanja/isključivanja	20000

**Mehaničke karakteristike**

dubina instaliranog proizvoda	70 mm
Visina instaliranog proizvoda	84,7 mm
Širina instaliranog proizvoda	17,5 mm

**Montaža**

Zakretni moment	1,9Nm
-----------------	-------

**Priključak**

Način priključka	Vijčana tehnika
------------------	-----------------

**Uvjeti upotrebe**

Radna temperatura	-25...70 °C
Skladišna/transportna temperatura	-25...80 °C