



MJN516

#### 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	4,2 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