



MHN525A

### Automatski osigurač 25A, 1P+N, B, 4,5kA 1M

Tehničke karakteristike

#### Arhitektura

Količina polova	2 P
Karakteristike okidača	B

#### Glavne električne karakteristike

Prekidni kapacitet $I_{cn}$ AC po IEC 60898-1	4,5 kA
Radni napon za dimenzioniranje $U_e$	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