



MCN516

### Automātiskais slēdzis 1P+N 6kA C-16A 2M

**Zīmols:** Hager

**GTIN:** 3250614311758

Automātiskais slēdzis 1P+N 6kA C-16A 2M

#### ETIM dati:

Iebūvēts dziļums	70 mm
Atbrīvošanas raksturojums	C
Polu skaits (kopā)	2
Aizsargājamo stabu skaits	1
Nominālā strāva	16 A
Nominālais spriegums	230 V
Nominālais izolācijas spriegums $U_i$	500 V
Nominālais impulsu izturības spriegums $U_{imp}$	4 kV
Nominālā īssavienojuma pārrāvuma spēja $I_{cn}$ saskaņā ar EN 60898 pie 230 V	6 kA
Sprieguma tips	Maiņstrāvas
Nominālā īssavienojuma pārrāvuma jauda $I_{cu}$ saskaņā ar IEC 60947-2 pie 230 V	6 kA
Biežums	50 Hz - 60 Hz
Strāvas zudums	4.41 W
Strāvas ierobežojošā klase	3
Iebūvējama uzstādīšana	Jā
Vienlaicīgi pārslēdzams neitrālais vadītājs	Jā
Pārsprieguma kategorija	3
Piesārņojuma pakāpe	2
Iespējamās papildu aprīkojums	Jā
Platums moduļu atstarpju skaitā	2
Aizsardzības pakāpe (IP)	IP20
Apkārtējā temperatūra darbības laikā	-25 °C - 70 °C
Savienojams vadītāja šķērsgriezums ar vairākiem vadiem	1 mm <sup>2</sup> - 25 mm <sup>2</sup>
Savienojams vadītāja šķērsgriezums cietā kodolā	1 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup>
Sprādziendrošs	Nē

#### Apstiprinājumi / marķējumi:

