



MCN516

**Automatski osigurač 16A, 1P+N, C, 6kA**

**Tehničke karakteristike**

**Električna struja**

Nazivna struja	16 A
Nazivna kratkospojna prekidna moć I <sub>cn</sub> pri 230V AC po IEC 60898-1	6 kA
Nazivna struja pri -15°C	21,33 A
Nazivna struja pri -10°C	20,82 A
Nazivna struja pri -5°C	20,19 A
Nazivna struja pri 0°C	19,61 A
Nazivna struja pri 5°C	19,04 A
Nazivna struja pri 10°C	18,47 A
Nazivna struja pri 15°C	17,90 A
Nazivna struja pri 20°C	17,32 A
Nazivna struja pri 25°C	16,75 A
Nazivna struja pri 30°C	16 A
Nazivna struja pri 35°C	15,60 A
Nazivna struja pri 40°C	15,03 A
Nazivna struja pri 45°C	14,46 A
Nazivna struja pri 50°C	14 A
Nazivna struja pri 55°C	13,31 A
Nazivna struja pri 60°C	12,74 A
Nazivna struja pri 65°C	12,17 A
Nazivna struja pri 70°C	11,59 A

**Arhitektura**

Tip pola	1P+N
Krivulja	C

**Kapacitet**

Broj modula	2
-------------	---

**Glavne električne karakteristike**

Nazivna kratkospojna prekidna moć I <sub>cn</sub> AC prema IEC 60898-1	6 kA
--	------

**Instalacija, montaža**

Nazivni zatezni moment gornje kleme	2,80 - 2,80 Nm
Nazivni zatezni moment donje kleme	2,80 - 2,80 Nm

**Napon**

Nazivni radni napon U <sub>e</sub>	230 - 230 V
Vrsta napajanja	AC
Nazivni izolacijski napon U <sub>i</sub>	500 V
Nazivni impulsni podnosivi napon U <sub>imp</sub>	4000 V

**Frekvencija**

Frekvencija	50 - 60 Hz
-------------	------------

**Veza**

Presjek vijčanog ulaza i izlaza, za masivne vodiče	1 - 35 mm <sup>2</sup>
Presjek ulaza i izlaza sa vijcima, za fleksibilne vodiče	1 - 25 mm <sup>2</sup>
Presjek vijčanog ulaza, za fleksibilne provodnike	1 - 25 mm <sup>2</sup>
Presjek ulaza sa vijcima, za masivne vodiče	1 - 35 mm <sup>2</sup>
Presjek fleksibilnog vodiča	1 - 25 mm <sup>2</sup>
Presjek krutog provodnika	1 - 35 mm <sup>2</sup>

**Instalacija, montaža**

Nazivni zatezni moment	2,80 - 2,80 Nm
Vrsta donjeg priključka za modularne uređaje	biconnect
Vrsta gornjeg priključka za modularne uređaje	Vijčana stezaljka
Moguća montaža 360°	Da

#### Sigurnost

Ingress Protection (IP) klasa IP20

#### Uvjeti korištenja

Stepen zagađenja prema IEC 60664/IEC 60947-2 2

Klasa ograničenja I<sup>2</sup>t energije 3

Zaštita od vlage u zraku Za sve klimatske uvjete

Radna temperatura -25 - 70 °C

#### Snaga

Ukupni gubitak snage pri IN 4,41 W

#### Povezivost

Vrsta veze Vijčana stezaljka

Poravnanje gornjeg priključka za modularne uređaje Poravnata klema

Poravnanje donjih priključaka za modularne uređaje Poravnata klema

#### Dimenzije

Visina 83 mm

Širina 35 mm

Dubina 70 mm

#### Održivost

Usklađeno sa RoHS Da

#### Ilustracije / crteži

