



284401



### FI-Schutzschalter UP, Sicherheitstechnik

#### Technische Eigenschaften

##### Architektur

Polanzahl

2

##### Spannung

Nennspannung

230 V

Versorgungsspannungsart

AC

##### Frequenz

Frequenz

50 - 60 Hz

##### Elektrischer Strom

Nennstrom

16 A

Schließ- und Abschaltvermögen ldm

3 kA

Bemessungsfehlerstrom ldn

30 mA

##### Sicherheit

Typ des Fehlerstromschutzes

A

IP-Klasse (Ingress Protection)

IP20

##### Anschluss

Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei massivem Leiter

1,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei flexiblem Leiter

2,50 - 2,50 mm<sup>2</sup>

##### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur

-25 - 40 °C

Grad der Verunreinigung nach IEC 60664/IEC 60947-2

2

##### Kapazität

Anzahl Module

0

##### Abmessungen

Einbautiefe

32 mm

##### Texte

Anschlussart

Mit Steckklemme

Montageart

Mit Klemm-/Schraubbefestigung  
Für Unterputz- und Hohlwandmontage

Schutz

Zum Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern

Typ

Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme

##### Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei

Ja

RoHS-konform

Ja