



ERC418

**Installationrelais , 16A,2S+2Ö, 230V**

**Technische Merkmale**

**Anschluss**

Kontaktart	2Ö+2S
Anzahl der Kontakte	4
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 10 mm <sup>2</sup>

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	16 A
-----------	------

**Kapazität**

Anzahl Module	2
---------------	---

**Frequenz**

Frequenz	50 - 50 Hz
----------	------------

**Spannung**

Stoßspannungsfestigkeit	4000 V
Isolationsspannung Ui	440 V
Steuerspannung AC	230 - 230 V
Steuerspannung DC	0 - 0 V

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur	-10 - 50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C

**Ausdauer**

Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	100000
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	30000

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3,50 W
Anzugsverbrauch	21 VA

**Abmessungen**

Höhe	83 mm
Breite	35,75 mm
Tiefe	60 mm

**Ausstattung**

Anzahl Schließkontakte	2
------------------------	---

---

Anzahl Öffnerkontakte	2
Mit Schieber für Handschaltung	Ja

---

**Installation, Montage**

---

Nominales Drehmoment	1,20 - 1,20 Nm
----------------------	----------------