



ERC216

**Installationsrelais , 16A,2S, 230V**

**Technische Eigenschaften**

**Anschluss**

Kontaktart	2S
------------	----

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	16 A
Strombelastbarkeit bei AC3	5.5 A

**Kapazität**

Anzahl Module	1
---------------	---

**Frequenz**

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

**Spannung**

Stossspannungsfestigkeit	4000 V
Isolationsspannung $U_i$	250 V
Bemessungsbetriebsspannung $U_e$	230 - 230 V
Steuerspannung AC	230 - 230 V
Steuerspannung DC	0 - 0 V

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur	-10 - 50 °C
--------------------	-------------

**Gebrauch**

Gebrauchskategorie	AC-7a/AC-7b
--------------------	-------------

**Einsatzbedingungen**

Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C
----------------------------	-------------

**Belastbarkeit**

Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	100000
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	30000

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3 W
Anzugsverbrauch	10.70 VA

**Abmessungen**

Höhe	83 mm
Breite	17.85 mm
Tiefe	60 mm

**Anschluss**

Anzahl der Kontakte	2
---------------------	---

**Ausstattung**

Anzahl Schliesserkontakte	2
Anzahl Öffnerkontakte	0
Mit Schieber für Handschaltung	Ja

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 10 mm <sup>2</sup>

**Installation, Montage**

Nominales Drehmoment	1.20 - 1.20 Nm
----------------------	----------------

**Nachhaltigkeit**

RoHS-konform	Ja
--------------	----