



HAB402

## Lastrtrennschalter 4polig 20A für Hutschiene oder Montageplatte

### Technische Eigenschaften

#### Elektrischer Strom

Nennstrom	20 A
Strombelastbarkeit bei AC21	20 A
Strombelastbarkeit bei AC21 in Kategorie B	20 A

#### Architektur

Polart	4P
Steuer-/Bedienelement	kurzer Drehgriff

#### Elektrischer Strom

Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie B	20 A
Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie A	20 A

#### Architektur

Polanzahl	4
-----------	---

#### Elektrischer Strom

Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie B	20 A
Einschaltvermögen Kurzschlussstrom I <sub>cm</sub> bei 415 V AC nach IEC60947-3	1.80 kA
zul. Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I <sub>cw</sub> unter 1s IEC60947	1.26 kA
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I <sub>cw</sub> IEC60947	1.26 kA

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	16 mm <sup>2</sup>
---	--------------------

#### Spannung

Isolationsspannung U <sub>i</sub>	800 V
Stossspannungsfestigkeit	8000 V
Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	380 - 415 V

#### Leistung

Verlustleistung pro Pol	0.30 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1 W
Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	13000 W
Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC23	9000 W

#### Installation, Montage

Nominales Drehmoment	2 - 2.2 Nm
----------------------	------------

#### Ausstattung

Motorantrieb optional	Nein
Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler	0
Anzahl der Hilfskontakte als Schliesser	0
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	0

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 70 °C
--------------------	-------------

#### Abdeckung, Tür

Verriegelbar	Ja
--------------	----

#### Sicherheit

Schutzart IP	IP20
--------------	------

#### Frequenz

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

#### Anschlussmöglichkeiten

Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss
-----------------------	------------------

**Funktionen**

Wendeschalter	Nein
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung	Nein
Ausführung als Hauptschalter	Ja
Ausführung als Wartungs-/Reparaturschalter	Ja
Ausführung als Sicherheitsschalter	Ja
Ausführung als Lasttrennschalter	Ja

**Kapazität**

Anzahl Module	3.42
---------------	------

**Nachhaltigkeit**

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja

**Abbildungen | Zeichnungen**

