



BF463N

## FI-Block 4P 63A 300mA A Typ

### Technische Eigenschaften

#### Spannung

Bemessungsbetriebsspannung $U_e$	230 - 400 V
Isolationsspannung $U_i$	500 V
Stossspannungsfestigkeit	4000 V

#### Frequenz

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

#### Elektrischer Strom

Bemessungsfehlerstrom $I_{dn}$	300 mA
Nennstrom	63 A

#### Architektur

Polanzahl	4
Position Neutralleiter	Rechts

#### Kapazität

Anzahl Module	3
---------------	---

#### Installation, Montage

Nominales Drehmoment	2.90 - 2.90 Nm
Nominales Drehmoment Untere Klemme	2.90 - 2.90 Nm

#### Anschlussmöglichkeiten

Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss
Ausrichtung untere Anschlussklemme für modulare Geräte	Ausgerichtete Klemmen

#### Abmessungen

Höhe	70 mm
Breite	35 mm
Tiefe	92 mm

#### Nachhaltigkeit

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