



HIB412M

## Lastumschalter mit Motorantrieb 4polig 125A

### Technische Eigenschaften

#### Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	380 - 415 V
---	-------------

#### Elektrischer Strom

Nennstrom	125 A
-----------	-------

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I <sub>cc</sub> mit gl-gG Sicherung	100 kA
--	--------

#### Leistung

Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1	82000 W
---	---------

#### Architektur

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

Gerätebauform	Festeinbau
---------------	------------

#### Kompatibilität

Geeignet für DIN Schiene	Nein
--------------------------	------

Geeignet für Verteilereinbau	Ja
------------------------------	----

#### Installation, Montage

Montage auf	Montageplatte
-------------	---------------