



MZN173

**Neutralleitertrenner 63A**

**Technische Merkmale**

**Architektur**

Montageart	Seitenanbau
------------	-------------

**Ausführung**

Anzahl Module	0.5
---------------	-----

**Elektrische Hauptmerkmale**

Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 / 400 V
-------------------------------	-------------

Versorgungsspannungsart	AC
-------------------------	----

Frequenz	50/60 Hz
----------	----------

**Strom**

Nennstrom	63 A
-----------	------

Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom Icu AC IEC 60947-2	15 kA
---	-------

Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom Icu bei 240V AC IEC 60947-2	15 kA
--	-------

**Abmessungen**

Tiefe installiertes Produkt	68 mm
-----------------------------	-------

Höhe installiertes Produkt	9.6 mm
----------------------------	--------

Breite installiertes Produkt	9 mm
------------------------------	------

**Werkstoff**

Farbe	blau
-------	------

Werkstoff	Glasfaserverstärkter Kunststoff
-----------	---------------------------------

**Montage**

Typ obere Anschlussklemme für modulare Geräte	Schraubanschluss
---	------------------

Drehmoment	2,8Nm
------------	-------

Typ untere Anschlussklemme für modulare Geräte	Schraubanschluss
--	------------------

Geeignet für Unterputz	Nein
------------------------	------

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt am Ausgang mit Schraube, bei flexiblem Leiter	2.5 / 16 mm <sup>2</sup>
--	--------------------------

Anschlussquerschnitt am Ausgang mit Schraube, bei massivem Leiter	1 / 16 mm <sup>2</sup>
---	------------------------

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter, vorgeschaltete Klemmen mit Schrauben	2.5 / 16 mm <sup>2</sup>
---	--------------------------

Anschlussquerschnitt des Zugangs mit Schrauben, bei flexiblem Leiter	1 / 16 mm <sup>2</sup>
--	------------------------

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

**Zubehör**

Typ des Zubehörs	Trenner
------------------	---------

**Normen**

---

**Sicherheit**

Schutzart

IP20