



LLG077

**NH2-NR3P-LLG, 1W400-5M, Bimetallmessgerät 15min**

**Technische Eigenschaften**

**Sicherung**

Sicherungsgröße	NH2
-----------------	-----

**Architektur**

Polanzahl	3
-----------	---

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	400 A
Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie B	400 A

**Installation, Montage**

Nominales Drehmoment	30 - 30 Nm
----------------------	------------

**Ausdauer**

Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	200
Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	800

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	136 W
---------------------------------------	-------

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	95 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	95 mm <sup>2</sup>

**Abmessungen**

Höhe	149,50 mm
Breite	280 mm
Länge	590 mm

**Spannung**

Isolationsspannung U <sub>i</sub>	1000 V
Stoßspannungsfestigkeit U <sub>imp</sub>	8000 V

**Kabel**

Kabeleinführungsposition	Seite
--------------------------	-------

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja