



LLD829

NH1-HL3P-LLD, 1WV250-5S, 1S+1Ö, elektr. Sicherungsüberwachung auf SKL

Technische Eigenschaften

Sicherung

Sicherungsgrösse

NH1

Architektur

Polanzahl

3

Elektrischer Strom

Nennstrom

250 A

Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie B

250 A

Installation, Montage

Nominales Drehmoment

15 - 15 Nm

Belastbarkeit

Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele

200

Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele

1400

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

82 W

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter

95 mm²

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter

95 mm²

Abmessungen

Höhe

74.50 mm

Breite

590 mm

Länge

280 mm

Spannung

Isolationsspannung Ui

1000 V

Stossspannungsfestigkeit

8000 V

Kabel

Kabeleinführungsstelle

Seite

Nachhaltigkeit

REACH-konform

Ja

RoHS-konform

Ja