



ZY1255LM

Bestückungspaket,für LM-Anw.125/5A Wandler,LS-Schalter 3-pol. B 10A,Wandlernkl.

Technische Eigenschaften

Funktionen

Genauigkeitsklasse

1

Leistung

Leistung

1 VA

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

1,28 W

Abmessungen

Höhe

70 mm

Breite

49,50 mm

Tiefe

30 mm

Höhe der Öffnung

20 mm

Breite der Öffnung

30 mm

Frequenz

Frequenz

50 - 60 Hz

Spannung

Isolationsspannung Ui

3000 V

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur

-40 - 55 °C

Lager-/Transporttemperatur

-40 - 55 °C

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter

1.5 - 6 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter

1.5 - 6 mm²

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)

IP2X

Elektrischer Strom

Maximalstrom Primärseite

125 A

Maximalstrom Sekundärseite

5 A

Installation, Montage

Montage auf

DIN Schiene
Montageplatte

Nachhaltigkeit

RoHS-konform

Ja