



MZ913

Wiedereinschaltgerät für LS-Schalter 3- und 4-polig

Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz	50/60 Hz
Versorgungsspannungsart	AC
Bemessungsbetriebsspannung Ue	207/230/253 V

Spannung

Isolationsspannung	13 kV
Steuerspannung Wechselstrom	207/230/253 V

Strom

Strombelastbarkeit bei AC1	5 A
----------------------------	-----

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,11 W
---------------------------------------	--------

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	71 mm
Höhe installiertes Produkt	83 mm
Breite installiertes Produkt	52,5 mm

Montage

Drehmoment	1,7Nm;0,6Nm
------------	-------------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2x1,5 - 10mm ² + 6x0,2 - 2,5mm ²
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6mm ² und 0,2 - 2,5mm ²

Ausstattung

Anzahl Schließkontakte	2
------------------------	---

Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

Sicherheit

Durchschlagfestigkeit zwischen Kontakten	6Kv
------------------------------------------	-----
