



MZ531N



Aufputz "Not Aus" Knopf mit Schlüssel

Technische Merkmale

Funktion

Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung Ja

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U_e 230 / 500 V

Spannung

Isolationsspannung 6000 V

Betriebsspannung bei Dauerbetrieb 24 / 220 V

Strom

Strombelastbarkeit bei AC1 6 A

$I_{min} = f(U = 230 \text{ V AC})$ 6 A

$I_{min} = f(U = 230 \text{ V DC})$ 0.2 A

$I_{min} = f(U = 24 \text{ V DC})$ 3 A

Abmessungen

Breite installiertes Produkt 0 mm

Ausdauer

Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele 10000

Werkstoff

Werkstoff Kunststoff

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 2,5mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 2,5mm²

Ausstattung

Anzahl Öffnerkontakte 1

Anzahl Schließerkontakte 1

Anzahl Umschalter 0

Anzahl Schlüssel 1

Normen

Europäische Direktive WEEE betroffen

Sicherheit

Schutzart IP65

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-25...55 °C
Höhe über N.N.	2000 m
Lager-/Transporttemperatur	-25...80 °C
