



WDE510110



Drucktaster und Lichtsignal E10, Schießer, getr. Medekontakte, Wipp-Einsatz UP,2A

Technische Eigenschaften

Spannung

Nennspannung 230 V

Leistung

Glühlampenlast 2 - 2 W

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Beleuchtung

Art der Lampe LED

Werkstoff

Werkstoff Metall
Kunststoff
Oberfläche Unbehandelt

Abmessungen

Höhe 70,80 mm
Breite 70,80 mm
Tiefe 30,10 mm

Anschluss

Leiterquerschnitt 1,5 - 2,5 mm²

Konnektivität

Montageart Schraubbefestigung

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection) IP20

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -5 - +35 °C

Texte

Beleuchtung Für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Geeignet für

A.1 / A.8 / C.1 / C.8 / K.x / Q.x / R.x / S.x/B.x

Nachhaltigkeit

Halogenfrei Ja
RoHS-konform Ja