



WDE303303



Ausschalter 3polig, Wipp-Einsatz Unterputz, 16 AX, 400V

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Schaltstrom 16 A

Installation, Montage

Montage auf Unterputz

Spannung

Nennspannung 400 V

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Werkstoff

Farbe Grau
 RAL Nummer 7035
 Glanzgrad Matt
 Werkstoff Metall
Kunststoff
 Oberfläche Unbehandelt
 Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts) 0 %

Kennzeichnung

Zusammenstellung Basiselement

Konnektivität

Montageart Krallenbefestigung

Bedienelemente und Anzeigen

Anzahl der Tasten 1

Abmessungen

Abmessungen 71 x 71 mm
 Einbautiefe 31 mm
 Einbautiefe Unterputz-Dosen 35 mm

Sicherheit

Stoßfestigkeit IK IK07

Elektrischer Strom

Nennstrom 16 A

Anschluss

Anschluss-/Steckertyp Schraubanschluss

Texte

Montageart Mit Klemm-/Schraubbefestigung
 Anschlussart Mit Schraubklemmen
 Beleuchtung Für Beleuchtung und Kontrollschaltung
 Drucktaster Nein

Nachhaltigkeit

RoHS-konform Ja