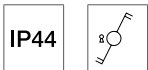




WDE4416



Schlüsselschalter Unterputz für Profil-Halbzylinder Druckguss IP44

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Schaltstrom 5 A

Installation, Montage

Montage auf Unterputz

Spannung

Nennspannung 250 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 mit voller Abdeckplatte

Konnektivität

Montageart Schraubbefestigung

Bedienelemente und Anzeigen

Anzahl der Tasten 1

Abmessungen

Abmessungen 125 x 100 mm
 Einbautiefe 73 mm
 Einbautiefe Unterputz-Dosen 35 mm

Sicherheit

Stoßfestigkeit IK IK07
 Verwendbar in höheren IP-Klassen IP44 in Kombination mit Dichtungsset

Elektrischer Strom

Nennstrom 5 A

Anschluss

Anschluss-/Steckertyp Schraubanschluss

Texte

Montageart Für Schraubbefestigung
 Anschlussart Mit Schraubklemmen
 Schaltart/Variante 2-polig Aus/Wechsel

Nachhaltigkeit

Halogenfrei Ja
 REACh-SVHC frei Ja
 RoHS-konform Ja