



WDE4416

IP44



Schlüsselschalter Unterputz für Profil-Halbzyylinder 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