



WAW1233WG



Wip. 1f. m. Aufdr. Symb. Klingel, gr. Beschr.feld, kl. Linse, A.x/C.x, liweiß gl

Technische Eigenschaften

Architektur

Steuer-/Bedienelement Vollflächige Wippe

Bedienelemente und Anzeigen

Anzahl der Tasten 1

Werkstoff

Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts) 24,72 %
 Farbe Lichtweiß
 RAL Nummer 9016
 Glanzgrad Glänzend
 Werkstoff Thermoplast
 Oberfläche Unbehandelt

Abmessungen

Höhe 55 mm
 Breite 55 mm
 Tiefe 21 mm

Kapazität

Anzahl Module 0

Anschluss

Anschluss-/Steckertyp Ohne

Konnektivität

Montageart Klemmbefestigung

Ausstattung

Kontrollfenster/Lichtauslass Ja

Zubehör

Mit Beschriftungsfeld Ja

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection) IP20
 Stoßfestigkeit IK IK05
 Verwendbar in höheren IP-Klassen IP44 in Kombination mit Dichtungsset

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -5 - 40 °C

Texte

Aufdruck Mit Aufdruck Symbol Klingel
 Montageart Klemmbefestigung
 Beschriftung Mit großem Beschriftungsfeld
 Wippschalter/-taster Für Wippschalter/-taster

Kennzeichnung

Zusammenstellung Steuerelement

Geeignet für

A.1 / A.8 / C.1 / C.8

Nachhaltigkeit

Halogenfrei Ja
 REACh-SVHC frei Ja
 RoHS-konform Ja

Abbildungen | Zeichnungen

