

NEVO KNX-Taster RGB



Farbe:

schwarz

weiss

lichtgrau

Bauart:

N.CO.Q

NAP.Q

NUP.Q

Feller-NR: 4402-B.NUP.Q.SL.61

E-NR: 323 110 000

EAN: 7613175023083

KNX-Taster RGB - Zweifach - Mit transparenter Membrane - 21-30 V DC SELV - Grundbedarf max. 150 mW - Zusätzliche Leistung pro Tastenbeleuchtung max. 120 mW - KNX-Busanschlussklemme - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 53 mm - Mit BCU - Feuchtigkeitsschutz aktivierbar - Einbautiefe 22 mm - NUP.Q - weiss - IP55 - 87 x 87 mm - Schlagfestigkeit: IK07

Montageart:	Unterputz
Mit Display:	Nein
Mit Infrarot-Sensor:	Nein
Mit Raumthermostat:	Nein
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte	2
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	2
Mit Beschriftungsfeld:	Ja
Schutzart (IP):	IP55
Mit LED-Anzeige:	Ja

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Pan-Head-Schraube - M3 x 14 mm - Für reguläre Deckel - Für NAP und NUP - Lieferumfang: 1 Schraube

934-921.N.Q
160 213 000



Pan-Head-Dreiloch-Schraube - M3 x 14 mm - Für reguläre Deckel - Für NAP und NUP - Lieferumfang: Set à 4 Schrauben

934-921.PH3.N.Q
160 213 010



NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit Moosgummidichtung - weiss

923-NUP.Q.A.61
374 001 100

Datenblatt: 4402-B.NUP.Q.SL.61


Deckel für KNX-Taster RGB - Mit Schrauben
und Dichtung - weiss

921-4400.N.Q.61
377 013 000

Zerlegung:

Name / Kategorie

NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit
Moosgummidichtung - weiss

Feller-Nr / E-NR

923-NUP.Q.A.61
374 001 100



KNX-Taster RGB - Frontscheibe 53 mm, für
Bohrung 53 mm - Feuchtigkeitsschutz
aktivierbar - weiss

4402-B.N.CO.Q.SL.61
323 113 000