

NEVO

Mit transparenter Membrane KNX-Taster RGB



Farbe:

☒ schwarz

☐ weiss

☐ lichtgrau

Bauart:

☐ N.CO.Q

☐ NAP.Q

☒ NUP.Q

Feller-NR: 4401-B.NUP.Q.SL.61

E-NR: 323 100 000

EAN: 7613175022994

Mit transparenter Membrane - KNX-Taster RGB -
Einfach - 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

1

Werkstoff:

Kunststoff

Anzahl der Tasten:

1

Mit Beschriftungsfeld:

Ja

Schutzart (IP):

IP55

Mit LED-Anzeige:

Ja

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



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



Membrane - Für KNX-Taster und Wiser
Apparate - Transparent

925-4400.N.Q.10
377 031 090



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

934-921.N.Q
160 213 000



NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit
Moosgummidichtung - NUP.Q.A - weiss

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



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 - NUP.Q.A - 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

4401-B.N.CO.Q.SL.61
323 103 000