

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.60

E-NR: 323 100 050

EAN: 7613175022987

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

934-921.N.Q
160 213 000



Membrane - Für KNX-Taster und Wisser
Apparate - Transparent

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



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

923-NUP.Q.A.60
374 001 150

Datenblatt: 4401-B.NUP.Q.SL.60


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

921-4400.N.Q.60
377 013 050



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

Zerlegung:
Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR


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

4401-B.N.CO.Q.SL.60
323 103 050



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

923-NUP.Q.A.60
374 001 150