

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

934-921.N.Q

reguläre Deckel - Für NAP und NUP -

160 213 000

Lieferumfang: 1 Schraube



Membrane - Für KNX-Taster und Wiser

925-4400.N.Q.10

Apparate - Transparent

377 031 090


 NUP-Montagerahmen - Für 1 Apparat - Mit
 Moosgummidichtung - NUP.Q.A - 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
KNX-Taster RGB - Frontscheibe 53 mm, für
Bohrung 53 mm - Feuchtigkeitsschutz
aktivierbar - schwarz

Feller-Nr / E-NR

4401-B.N.CO.Q.SL.60

323 103 050



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

923-NUP.Q.A.60

374 001 150