

## NEVO

### Poussoir KNX RGB


**couleur:**
 noir

 blanc

 gris clair

**Assortiment:**
 N.CO.Q

 NAP.Q

 NUP.Q

**Feller-NR:** 4401-B.N.CO.Q.SL.62

**E-NR:** 323 103 040

**EAN:** 7613175022970

Poussoir KNX RGB - Simple - Avec membrane transparente - 21-30 V DC SELV - Absorption de base 150 mW max. - Puissance supplémentaire par éclairage de touche 120 mW max. - Borne de raccordement bus KNX - Disque frontale 53 mm, pour découpe 53 mm - Avec BCU - Protection contre l'humidité activable - Profondeur 22 mm - N.CO.Q - gris clair - IP55 - 87 x 87 mm - Résistance aux chocs: IK07

**mode de montage:**

autre

**avec affichage:**

Non

**avec détecteur IR:**

Non

**avec thermostat d'ambiance:**

Non

**qualité du matériau:** matière thermoplastique

**nombre de points actionnables:**

1

**matériau:** matière synthétique

**nombre de touches:**

1

**avec champ d'inscription:**

Oui

**indice de protection (IP):**

IP55

**avec affichage LED:**

Oui

**Accessoires:**

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



Vis Pan-Head - M3 x 14 mm - Pour couvercles réguliers - Pour NAP et NUP - Fourniture: 1 Vis à bois	934-921.N.Q
--	-------------



Clapet pour poussoir KNX RGB - Avec vis et joint - gris clair	921-4400.N.Q.62
	377 013 040



Membrane - Pour poussoirs KNX et appareils Wiser - Transparent	925-4400.N.Q.10
	377 031 090

**Fiche technique: 4401-B.N.CO.Q.SL.62**

Vis Pan-Head avec 3 trous - M3 x 14 mm - 934-921.PH3.N.Q

Pour couvercles réguliers - Pour NAP et NUP - 160 213 010

Fourniture: Set à 4 vis

**Décomposition:****Name / Kategorie****Feller-Nr / E-NR**Clapet pour poussoir KNX RGB - Avec vis et  
joint - gris clair 921-4400.N.Q.62

377 013 040



STANDARDdue - Poussoir KNX RGB - 21-30 V DC SELV - Avec BCU - Avec capteur de

température 4400-B.BSM.L  
313 073 710