

## NEVO

### Contact à poussoir Lumineux Avec lentille frontale



#### couleur:

noir

blanc

gris clair

#### Assortiment:

N.CO.Q

NAP.Q

NUP.Q

**Feller-NR:** 7563.ARK.N.CO.Q.L.61.34

**E-NR:** 360 813 000

**EAN:** 7613175336572

Contact à poussoir - Lumineux - Avec lentille frontale - 16 A, 230 V AC - Avec bornes enfichables - Disque frontale 53 mm, pour découpe 53 mm - Fermeture-ouverture - 1 L - Avec LED jaune 1,0 mA - Éclairage d'orientation ou de contrôle - Profondeur 18 mm - blanc - IP55 - 87 x 87 mm - Résistance aux chocs: IK07

**tension nominale:** 230 V

**mode de montage:** autre

**assemblage:** élément de base avec plaque de recouvrement

**version:** contact à poussoir simple

**sans halogène:** Oui

**courant assigné:** 16 A

**qualité du matériau:** matière thermoplastique

**approprié pour indice de protection (I)** IP55

**matériau:** matière synthétique

**type de fixation:** fixation à vis

**nombre de boutons à bascule:** 1

**avec éclairage:** Oui

**résistance aux chocs:** IK07

#### Accessoires:

##### Name / Kategorie

##### Feller-Nr / E-NR



Couvercle pour interrupteur à poussoir et contact à poussoir - Lumineux - Avec membrane noire - Avec vis et membrane - Sans plaquett...



Couvercle pour interrupteur à poussoir et contact à poussoir - Lumineux - Avec membrane noire - Avec vis et membrane - Avec plaquett...

**Fiche technique: 7563.ARK.N.CO.Q.L.61.34**


Vis Pan-Head - M3 x 14 mm - Pour couvercles réguliers - Pour NAP et NUP - Fourniture: 1 Vis à bois



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
Plaque de fixation - 1 partie - 1 x 1 - Avec 1 découpe normé - 77 x 77 mm	2711 376 163 000



Couvercle pour interrupteur à poussoir et contact à poussoir - Lumineux - Avec membrane noire - Avec vis et membrane - Sans plaquet...



Contact à poussoir - Lumineux - Avec lentille frontale - Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm - Fermeture-ouverture - 1 L - ...