

Fiche technique: 7563.QX.54.61

## STANDARDdue

### Interrupteur à poussoir Non lumineux



**couleur:**



noir



blanc

**Assortiment:**



Q



QMI



QX.54

**Feller-NR:** 7563.QX.54.61

**E-NR:** 226 001 100

**EAN:** 7613175281391

Interrupteur à poussoir - Non lumineux - 16 A, 230 V AC  
 - Avec bornes enfichables - Charge LED max: 200 W -  
 Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm -  
 Inverseur - 3/1 L - Illuminable avec LED et  
 bouton-poussoir avec lentille - Hauteur 58 mm - QX.54 -  
 blanc - IP20 - 76 x 76 mm

<b>tension nominale:</b>	230 V
<b>mode de montage:</b>	apparent
<b>assemblage:</b>	élément de base avec boîtier complet
<b>type de commande:</b>	bascule/touche
<b>sans halogène:</b>	Oui
<b>mode de raccordement:</b>	borne à fiches
<b>éclairage:</b>	non
<b>protection superficielle:</b>	non-traité
<b>courant assigné:</b>	16 A
<b>qualité du matériau:</b>	Duroplast
<b>approprié pour indice de protection (IP):</b>	IP20
<b>matériau:</b>	matière synthétique
<b>type de fixation:</b>	fixation à vis
<b>type de couplage:</b>	interrupteur va et vient
<b>nombre de boutons à bascule:</b>	1
<b>touche à effleurement:</b>	Oui
<b>résistance aux chocs:</b>	-

**Accessoires:**



**Name / Kategorie**

Élément d'éclairage pour interrupteurs à poussoir  
 et contact à poussoirs - Sans LED

**Feller-Nr / E-NR**

630.BZ  
 209 878 000

**Fiche technique: 7563.QX.54.61**


STANDARDdue (SNAPFIX) - Set de  
 recouvrement - Pour interrupteur à poussoir  
 pour lumière et ventilation - Avec 2  
 boutons-poussoir - S...

920-756363.Q.A.FL.61  
 388 382 100

**Décomposition:**


<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
Plaque de base - Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - FX.54	912.FX.54 283 915 000



Interrupteur à poussoir - Non lumineux - Inverseur - 3/1 L - BSE - incolore	7563.BSE 326 315 000
--	-------------------------



Capot pour appareils QX - Pour 1 appareil - Avec découpe STANDARDdue 50 mm - Sans cadre synthétique (à commander séparément) - blanc...	901.QX.54.61 283 011 100
--	-----------------------------