

## STANDARDdue

### Petite combinaison Non lumineux



**couleur:**

 noir

 blanc

**Assortiment:**

 Q

 QMI

 QX.54

**Feller-NR:** 87061.QX.54.60

**E-NR:** 755 001 150

**EAN:** 7613175278391

Petite combinaison - Non lumineux - Avec interrupteur à poussoir double et prise type 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Avec bornes enfichables - Charge LED max: 100 W - Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm - Série, inverseur-inverseur - 1/3+3/1 L - Pour schéma 3+3 enlever le connecteur standard - Hauteur 58 mm - QX.54 - noir - IP20 - 76 x 76 mm

<b>tension nominale:</b>	250 V
<b>mode de montage:</b>	apparent
<b>sans halogène:</b>	Oui
<b>courant assigné:</b>	10 A
<b>nombre de prises:</b>	1
<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 avec vis
<b>type de commutateur:</b>	commutateur de série
<b>type de prise:</b>	norme suisse type 13
<b>sens de montage:</b>	horizontal
<b>avec éclairage:</b>	Non
<b>courant nominal prise:</b>	10 A

#### Décomposition:



**Name / Kategorie**

Plaque de base - Avec cadre synthétique -  
Pour 1 appareil - FX.54

**Feller-Nr / E-NR**

912.FX.54  
283 915 000



Petite combinaison - Non lumineux - Avec 87061.BSE  
interrupteur à poussoir double et prise type 13 - 655 541 000  
10 A, 250 V AC, L + N + PE - Avec bornes ...



Capot pour appareils QX - Pour 1 appareil - 901-160.QX.54.60  
Avec découpe STANDARDdue 58 mm - Sans 283 011 250  
cadre synthétique (à commander séparément) -  
noir...