

**Fiche technique: 1700-5.Q.61**
**STANDARDdue**
**Boîte de dérivation 5 L**

**couleur:**
 noir

 blanc

**Assortiment:**
 Q

 QMI

 QX.54

**Feller-NR:** 1700-5.Q.61



**E-NR:** 145 006 100

**EAN:** 7613175271729

Boîte de dérivation 5 L - 16 A, 400 V, 2,5 mm<sup>2</sup> - 3  
 L+N+PE - Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm  
 - Profondeur 11 mm - Q - blanc - IP20 - Distance de  
 fixation 52 mm

<b>mode de montage:</b>	encastré
<b>sans halogène:</b>	Oui
<b>qualité du matériau:</b>	Duroplast
<b>approprié pour indice de protection (I</b>	IP20
<b>largeur d'appareil:</b>	58 mm
<b>hauteur d'appareil:</b>	58 mm
<b>profondeur d'appareil:</b>	19 mm
<b>matériau:</b>	matière synthétique
<b>technique de raccordement:</b>	borne à fiches

**Décomposition:**

	<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
	Boîte de dérivation 5 L - BSE - incolore	1700-5.BSE
		155 705 500



STANDARDdue (SNAPFIX) - Set de recouvrement - Pour boîte de dérivation 5 P - Sans plaque de recouvrement - Disque frontale 53 mm, po...	920-1700.Q.A.61 388 130 100
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------

Fiche technique: 1700-5.Q.61

