

Scheda dati: 1700-5.QX.54.61

## STANDARDdue

Scatola di derivazione 5 P



**colore:**



**Esecuzione:**



**Feller-NR:** 1700-5.QX.54.61

**E-NR:** 145 001 100

**EAN:** 7613175271781

Scatola di derivazione 5 P - 16 A, 400 V, 2,5 mm<sup>2</sup> - 3 L+N+PE - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm - Altezza 55 mm - QX.54 - bianco - IP20 - 76 x 76 mm

**modo di montaggio:**

apparente

**senza alogeni:**

Sì

**qualità del materiale:**

Duroplast

**adatto per grado di protezione (IP)**

IP20

**larghezza dell'apparecchio:**

76 mm

**altezza dell'apparecchio:**

76 mm

**profondità dell'apparecchio:**

54 mm

**materiale:**

materiale sintetico

**tecnica di collegamento:**

morsetto a innesto

**Accessorio:**



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura - Per copertura cieca - Senza placca di copertura - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm...	920-751.Q.A.61
Per copertura cieca - Senza placca di copertura	388 368 100
- Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 m...	

**Scomposizione:**



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Staffa di fissaggio - Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - FX.54	912.FX.54

## Scheda dati: 1700-5.QX.54.61



Scatola di derivazione 5 P - BSE - incolore  
1700-5.BSE  
155 705 500



Coperchio per apparecchi QX - Per 1  
apparecchio - Con ritaglio STANDARDdue 50  
mm - Senza cornice plastica (da comandare  
separatamente)...