

## STANDARDdue (SNAPFIX)

### STANDARDdue (SNAPFIX) Zweifach-Steckdose Typ 13

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



**Farbe:**

schwarz

weiss

**Bauart:**

Wert nicht verfügbar

QMI.A

QX.54.A

**Feller-NR:** 87203.QX.54.A.S.61

**E-NR:** 657 371 100

**EAN:** 7613175439365

STANDARDdue (SNAPFIX) - Zweifach-Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - 1 Dose getrennt - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 56 mm - QX.54.A - weiss - IP20 - 76 x 76 mm

<b>Nennstrom:</b>	10 A
<b>Nennspannung:</b>	250 V
<b>Montageart:</b>	Aufputz
<b>Ausführung:</b>	Schweizer Norm Typ 13
<b>Halogenfrei:</b>	Ja
<b>Anzahl der Einheiten:</b>	2
<b>Abschliessbar:</b>	Nein
<b>Mit Klappdeckel:</b>	Nein
<b>Anschlussart:</b>	Steckklemme
<b>Mit erhöhtem Berührungsschutz</b>	Nein
<b>Werkstoffgüte:</b>	Duroplast
<b>Überspannungsschutz:</b>	Nein
<b>Fehlerstromschutz:</b>	Nein
<b>Geeignet für Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Anzahl der Steckdosen schaltbar:</b>	1
<b>Mit Funktionsbeleuchtung:</b>	Nein
<b>Mit Orientierungslicht:</b>	Nein
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Bemessungsfehlerstrom:</b>	0 mA
<b>Befestigungsart:</b>	Befestigung mit Schraube

Datenblatt: 87203.QX.54.A.S.61



**Zerlegung:**

**Name / Kategorie**

**Feller-Nr / E-NR**



Zweifach-Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L  
+ N + PE - Mit Steckklemmen - 1 Dose  
getrennt - SNAPFIX® Befestigungssystem -

Datenblatt: 87203.QX.54.A.S.61



farbne...

87203.BAE.S  
657 376 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA  
- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat 283 000 110  
- SNAPFIX® Befestigungssystem -  
Bestandteil...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für 920-87203.Q.A.S.61  
Zweifach-Steckdose Typ 13 getrennt - Ohne 388 429 100  
Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für  
Bohrung 58 ...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Kappe für 901-160.QX.54.A.61  
QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit Bohrung 283 031 100  
STANDARDdue 58 mm - Ohne  
Kunststoff-Grundrahmen (separat...