

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Kleinkombination Unbeleuchtet

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


Farbe:
 schwarz

 weiss

Bauart:
 Wert nicht verfügbar

 QM1.A

 QX.54.A

Feller-NR: 87163.QX.54.A.61

E-NR: 216 391 100

EAN: 7613175526768

STANDARDdue (SNAPFIX) - Kleinkombination -
Unbeleuchtet - Mit Druckschalter und Steckdose Typ 23
- 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen -
LED-Last max: 200 W - Frontscheibe 60 mm, für
Bohrung 58 mm - Aus/Wechsel - 3/1 L - Beleuchtbar mit
LED und Leucht-Druckknopf - SNAPFIX®
Befestigungssystem - Anbauhöhe 60 mm - QX.54.A -
weiss - IP20 - 76 x 76 mm

Nennspannung:	250 V
Montageart:	Aufputz
Halogenfrei:	Ja
Bemessungsstrom:	16 A
Anzahl der Steckdosen:	1
Werkstoffgüte:	Duroplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Ausführung des Schalters:	Wechselschalter
Ausführung der Steckdose:	Schweizer Norm Typ 23
Montagerichtung:	horizontal
Mit Beleuchtung:	Nein
Nennstrom Steckdose:	16 A

Zubehör:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Mit	920-87160.Q.A.61
1 Druckknopf, unbeleuchtet - Ohne	388 416 100
Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - w...	

Datenblatt: 87163.QX.54.A.61
Zerlegung:

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
-------------------------	-------------------------



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



Kleinkombination - Unbeleuchtet - Mit 87163.BAE
 Druckschalter und Steckdose Typ 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen -
 Aus/Wec...



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Mit 920-87160.Q.A.61
 1 Druckknopf, unbeleuchtet - Ohne 388 416 100
 Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für
 Bohrung 58 mm - w...



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...)