

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

# 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	OMI A	Ο X 54 Δ

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

E-NR: 216 291 100 7613175485706 EAN:

STANDARDdue (SNAPFIX) - Kleinkombination -Unbeleuchtet - Mit Drucktaster und Steckdose Typ 23 -16 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen -Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm -Schliesser-Öffner - 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:	sonstige
Ausführung der Steckdose:	Schweizer Norm Typ 23
Montagerichtung:	horizontal
Mit Beleuchtung:	Nein
Nennstrom Steckdose:	16 A

## Zubehör:

### Name / Kategorie

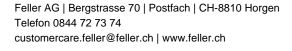
STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Mit

1 Druckknopf, unbeleuchtet - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für

Bohrung 58 mm - w...

#### Feller-Nr / E-NR

920-87160.Q.A.61 388 416 100





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

## Zerlegung:

## Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Kleinkombination - Unbeleuchtet - Mit 87163.AR.BAE Drucktaster und Steckdose Typ 23 - 16 A, 250 V 216 296 790

AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen -

Schliesse...

STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA 283 000 110

- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat

- SNAPFIX® Befestigungssystem -

Bestandteil...



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...