

## EDIZIO.liv

### EDIZIO.liv Drehzahlsteller

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



#### Farbe:

 crema

 umbra

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

#### Bauart:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

**Feller-NR:** 40060.FAN.GX.54.A.56

**E-NR:** 348 301 090

**EAN:** 7613175010076

EDIZIO.liv - Drehzahlsteller - 230 V AC, 50 Hz -  
1-phasig, 20-400 VA - Anlauf bei Maximalspannung,  
einstellbar - SNAPFIX® Befestigungssystem -  
Anbauhöhe 58 mm - GX.54.A - umbra - IP20 - 74 x 74  
mm

**Nennstrom:** 2 A

**Montageart:** Aufputz

**Bedienungsart:** Drehknopf

**Breite:** 74 mm

**Höhe:** 74 mm

**Tiefe:** 58 mm

**Leistungsregelung stufenlos:** Ja

**Anzahl der Stufen:** 0

**Schutzart (IP):** IP20

#### Zerlegung:

##### Name / Kategorie

##### Feller-Nr / E-NR



Drehzahlsteller - 1-phasig, 20-400 VA -  
SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral

40060.FAN.BAE  
348 306 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel  
- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat  
- SNAPFIX® Befestigungssystem -  
Bestandteil...

912.X.54.EA  
283 000 110

**Datenblatt: 40060.FAN.GX.54.A.56**



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehzahlsteller - 920-40060.G.A.56  
Ohne Abdeckrahmen - SNAPFIX® 388 166 090  
Befestigungssystem - umbra



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - umbra 901.GX.54.A.56  
283 200 090