

2 A

Datenblatt: 40060.FAN.GX.54.A.60

# EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Drehzahlsteller

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



Nennstrom:

Feller-NR: 40060.FAN.GX.54.A.60

**E-NR**: 348 301 050 **EAN**: 7613175010083

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 - schwarz - IP20 - 74 x 74
mm

Anzahl der Stufens

Montageart:	Aufputz
Bedienungsart:	Drehknopf
Breite:	74 mm
Höhe:	74 mm
Tiefe:	58 mm
Leistungsregelung stufenlos:	.la

Anzahl der Stufen: 0
Schutzart (IP): IP20

#### Zubehör:

### Name / Kategorie

EDIZIO.liv - Kappe mit Befestigungsbügel für GX-Apparate - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem

### Feller-Nr / E-NR

985.GX.54.EA.60 283 203 050



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - schwarz 901.GX.54.A.60

283 200 050



Datenblatt: 40060.FAN.GX.54.A.60

## Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Drehzahlsteller - 1-phasig, 20-400 VA -

40060.FAN.BAE

SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral

348 306 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel 912.X.54.EA

- Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat 283 000 110

- SNAPFIX® Befestigungssystem -

Bestandteil...

EDIZIO II

EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Drehzahlsteller - 920-40060.G.A.60

Ohne Abdeckrahmen - SNAPFIX® 388 166 050

Befestigungssystem - schwarz



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - schwarz 901.GX.54.A.60

283 200 050