

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Drehzahlsteller

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



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

QMI.A

Q.A

QX.54.A

Feller-NR: 40060.FAN.Q.A.61



E-NR: 348 306 100

EAN: 7613175010199

STANDARDdue (SNAPFIX) - Drehzahlsteller - 230 V AC, 50 Hz - 1-phasig, 20-400 VA - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Anlauf bei Maximalspannung, einstellbar - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 37 mm - Q.A (53) - weiss - IP20

Nennstrom:	2 A
Montageart:	Aufputz/Unterputz
Bedienungsart:	Drehknopf
Breite:	58 mm
Höhe:	58 mm
Tiefe:	46 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
	Abdeckset - Für Drehzahlsteller - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Ohne Abdeckplatte - Q.A (920-, 53) - weiss	920-40060.Q.A.61 388 166 100

Datenblatt: 40060.FAN.Q.A.61

