

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.QX.54.A.60

E-NR: 348 301 150

EAN: 7613175010328

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 - Anbauhöhe 57 mm - QX.54.A - schwarz - IP20 - 76 x 76 mm

Nennstrom:

2 A

Montageart:

Aufputz

Bedienungsart:

Drehknopf

Breite:

76 mm

Höhe:

76 mm

Tiefe:

57 mm

Leistungsregelung stufenlos:

Ja

Anzahl der Stufen:

0

Schutzart (IP):

IP20

Zubehör:



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

Sicherungshalter mit Sicherung - feuerrot - Für 906-30560.43

Drehdimmer und Drehzahlsteller 30580 / 30583 / 377 422 050
30420

Zerlegung:



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

Drehzahlsteller - 1-phasig, 20-400 VA - 40060.FAN.BAE

SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral 348 306 790

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

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



STANDARDdue (SNAPFIX) - Kappe für 901.QX.54.A.60
QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit Bohrung 283 200 150



STANDARDdue 50 mm - Ohne
Kunststoff-Grundrahmen (separat...
Abdeckset - Für Drehzahlsteller - Frontscheibe 920-40060.Q.A.60
53 mm, für Bohrung 50 mm - Ohne 388 166 150
Abdeckplatte - Q.A (920-, 53) - schwarz