

Datenblatt: 40060.FAN.QX.54.61

STANDARDdue

Drehzahlsteller

Der neue Drehzahlsteller kommt unauffällig elegant daher und ist perfekt in die Designlinier



Farbe:		
schwarz	weiss	
Bauart:		
Q	QMI	QX.54

Feller-NR: 40060.FAN.QX.54.61

E-NR: 548 911 100 **EAN:** 7613175010311

Drehzahlsteller - 230 V AC, 50 Hz - 1-phasig, 20-400 VA - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Anlauf bei Maximalspannung, einstellbar - Anbauhöhe 65 mm - QX.54 - weiss - IP20 - 76 x 76 mm

Nennstrom:	2 A
Montageart:	Aufputz
Bedienungsart:	Drehknopf
Breite:	76 mm
Höhe:	76 mm
Tiefe:	29 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



Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat -FX.54 Feller-Nr / E-NR 912.FX.54 283 915 000



Datenblatt: 40060.FAN.QX.54.61



Drehzahlsteller - 1-phasig, 20-400 VA - BSE - 40060.FAN.BSE farbneutral 548 916 790



Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit 901.QX.54.61
Bohrung STANDARDdue 50 mm - Ohne 283 011 100
Kunststoff-Grundrahmen (separat bestellen) - weiss



Abdeckset - Für Drehzahlsteller - Ohne 920-40060.Q.61 Abdeckplatte - Frontscheibe 53 mm, für 377 492 100 Bohrung 50 mm - Q - weiss