

Fiche technique: 40060.FAN.QX.54.A.60

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Régulateur de vitesse

EDIZIO.liv est l'aboutissement de la compétence en design de plus de 100 ans de Feller.



couleur:



noir



blanc

Assortiment:



QMI.A



Q.A



QX.54.A

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

E-NR: 348 301 150

EAN: 7613175010328

STANDARDdue (SNAPFIX) - Régulateur de vitesse - 230 V AC, 50 Hz - Monophasé, 20-400 VA - Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm - Démarrage à tension maximale, réglable - Système de fixation SNAPFIX® - Hauteur 57 mm - QX.54.A - noir - IP20 - 76 x 76 mm

courant nominal:

2 A

mode de montage:

apparent

type de commande:

bouton rotatif

largeur:

76 mm

hauteur:

76 mm

profondeur:

57 mm

réglage de puissance continu:

Oui

nombre de degrés:

0

indice de protection (IP):

IP20

Accessoires:



Name / Kategorie

Porte-fusible avec fusible - rouge feu - Pour variateur rotatif et régulateur de vitesse 30580 / 30583 / 30420

Feller-Nr / E-NR

906-30560.43
377 422 050

Décomposition:



Name / Kategorie

Régulateur de vitesse - Monophasé, 20-400 VA - Système de fixation SNAPFIX® - incolore

Feller-Nr / E-NR

40060.FAN.BAE
348 306 790

Fiche technique: 40060.FAN.QX.54.A.60



STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base - 912.X.54.EA
Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil - 283 000 110
Système de fixation SNAPFIX® - Composant



STANDARDdue (SNAPFIX) - Capot pour 901.QX.54.A.60
appareils QX - Pour 1 appareil - Avec découpe 283 200 150
STANDARDdue 50 mm - Sans cadre
synthétique (à comma...



Set de recouvrement - Pour régulateur de 920-40060.Q.A.60
vitesse - Disque frontale 53 mm, pour découpe 388 166 150
50 mm - Sans plaque de recouvrement - Q.A
(92...