

Datenblatt: 4251.GMI.A.56

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Thermostat Mit Schalter, für konventionelle Stellantriebe EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



Farbe: crema umbra schwarz weiss hellgrau dunkelgrau Bauart: GMI.A GA GX.54.A

Feller-NR: 4251.GMI.A.56 **E-NR**: 539 420 090 **EAN**: 7613175525600

EDIZIO.liv - Thermostat - Mit Schalter, für konventionelle Stellantriebe - 230 V AC, 50 Hz - Nennstrom 10 A (Blindstrom 4 A) - Schalttemperaturdifferenz ca. 0,5 K - Temperaturabsenkung ca. 3 K - Mit Steckklemmen - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 35 mm - GMI.A - umbra - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

Zubehör:



Name / Kategorie EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1

Einheitsausschnitt - umbra

Feller-Nr / E-NR 2911.GMI.A.56 334 070 090



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat - Mit 920-4251.G.A.56 Schalter, für konventionelle Stellantriebe - Ohne 388 170 090 Abdeckrahmen - umbra



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat - Mit 920-4251.GMI.A.56 Schalter, für konventionelle Stellantriebe - Mit 388 171 090 Abdeckrahmen - umbra



Datenblatt: 4251.GMI.A.56

Zerlegung:

Name / Kategorie

Abdeckrahmen - umbra

Thermostat - Mit Schalter, für konventionelle Stellantriebe - 230 V AC, 50 Hz - SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral

Feller-Nr / E-NR

4251.BAM 539 423 790



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat - Mit 920-4251.GMI.A.56 Schalter, für konventionelle Stellantriebe - Mit 388 171 090