

**Datenblatt: 4250-24.GMI.A.56** 

## EDIZIO.liv

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



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

Feller-NR: 4250-24.GMI.A.56

E-NR: 539 400 090 7613175519906 EAN:

EDIZIO.liv - Thermostat - Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - 24 V AC/DC, 50 Hz -Nennstrom: Heizen 10 A (Blindstrom 4 A), Kühlen 5 A (Blindstrom 2 A) - Schalttemperaturdifferenz ca. 0,5 K -Mit Steckklemmen - SNAPFIX® Befestigungssystem -Einbautiefe 35 mm - GMI.A - umbra - IP20 - 96 x 96 mm

(93 x 93 mm)

## Zubehör:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR

EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat -920-4250.G.A.56 Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe -388 168 090

Ohne Abdeckrahmen - umbra

EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat -920-4250.GMI.A.56 Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe -388 169 090

Mit Abdeckrahmen - umbra

EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 2911.GMI.A.56 Einheitsausschnitt - umbra 334 070 090



**Datenblatt: 4250-24.GMI.A.56** 

## Zerlegung:

## Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Thermostat - Ohne Schalter, für konventionelle 4250-24.BAM Stellantriebe - 24 V AC/DC, 50 Hz - SNAPFIX® 539 403 790 Befestigungssystem - farbneutral



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat - 920-4250.GMI.A.56 Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - 388 169 090 Mit Abdeckrahmen - umbra