

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



umbra



schwarz



weiss



hellgrau



dunkelgrau

Bauart:



GMI.A



G.A



GX.54.A

Feller-NR: 4250-24.GMI.A.35

E-NR: 539 400 010

EAN: 7613175518213

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 - crema - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat - Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - Mit Abdeckrahmen - crema

920-4250.GMI.A.35

388 169 010



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - crema

2911.GMI.A.35

334 070 010



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat - Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - Ohne Abdeckrahmen - crema

920-4250.G.A.35

388 168 010

Datenblatt: 4250-24.GMI.A.35**Zerlegung:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Thermostat - Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - 24 V AC/DC, 50 Hz - SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral	4250-24.BAM
EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat - Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - Mit Abdeckrahmen	920-4250.GMI.A.35
	388 169 010



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat - Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - Mit Abdeckrahmen	920-4250.GMI.A.35
	388 169 010