

## Datenblatt: 4250.GMI.A.60

### 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:



#### Bauart:



**Feller-NR:** 4250.GMI.A.60

**E-NR:** 539 410 050

**EAN:** 7613175521831

EDIZIO.liv - Thermostat - Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - 230 V AC, 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 - schwarz - 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.60  
Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - 388 168 050  
Ohne Abdeckrahmen - schwarz



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat - 920-4250.GMI.A.60  
Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - 388 169 050  
Mit Abdeckrahmen - schwarz



EDIZIO.liv - Abdeckrahmen - Mit 1 Einheitsausschnitt - schwarz 2911.GMI.A.60  
334 070 050

**Datenblatt: 4250.GMI.A.60****Zerlegung:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Thermostat - Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - 230 V AC, 50 Hz - SNAPFIX®	4250.BAM
Befestigungssystem - farbneutral	539 413 790



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Thermostat - Ohne Schalter, für konventionelle Stellantriebe - Mit Abdeckrahmen - schwarz	920-4250.GMI.A.60
--	-------------------