

Fiche technique: 3400.0.T1.G.A.67
EDIZIO.liv
EDIZIO.liv Capteur de température ambiante Wisser

L'utilisation respectueuse de précieuses ressources énergétiques joue un rôle central pour

couleur:

- | | | |
|---------|--------------|--------------|
| ■ crema | ■ umbra | ■ noir |
| ■ blanc | ■ gris clair | ■ gris foncé |

Assortiment:

- | | | |
|---------|-------|-----------|
| ■ GMI.A | ■ G.A | ■ GX.54.A |
|---------|-------|-----------|




Feller-NR: 3400.0.T1.G.A.67

E-NR: 331 526 040



EAN: 7613175074788

EDIZIO.liv - Capteur de température ambiante Wisser -
 Convient pour le contrôleur de chauffage Wisser
 (3470.B.6.HK) - Station sans capacité, 230 V AC - Avec
 bornes enfichables - - Système de fixation SNAPFIX® -
 Profondeur 36 mm - G.A - gris foncé - IP20 - 60 x 60
 mm

Accessoires:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Contrôleur de chauffage 6C Wisser - Utilisation uniquement pour chauffage ou chauffage et refroidissement - Pour servomoteurs 230 V (type...	3470.B.6.HK 405 000 040
	EDIZIO.liv - - G.A (920-) - IP20	920-3475.0.G.A.67 331 536 040

Décomposition:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Unité fonctionnelle station secondaire Wisser - Station sans capacité, 230 V AC - Fonctionnel avec commande Wisser - Système de fixation...	3400.B.BAE 331 006 790
	EDIZIO.liv - Commande capteur de température ambiante Wisser - Fonctionne avec l'insert fonctionnel Wisser (poste secondaire) - Se compo...	926-3475.0.T1.A.G.A.67 331 546 040