

**Fiche technique: 3400.0.T1.GX.54.A.35**


**EDIZIO.liv**


**EDIZIO.liv Capteur de température ambiante Wiser**

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.GX.54.A.35

**E-NR:** 331 521 010

**EAN:** 7613175073903

EDIZIO.liv - Capteur de température ambiante Wiser -  
Convient pour le contrôleur de chauffage Wiser  
(3470.B.6.HK) - Station sans capacité, 230 V AC - Avec  
bornes enfichables - - Hauteur 54 mm - GX.54.A -  
crema - IP20 - 74 x 74 mm

**Accessoires:**



**Name / Kategorie**

Contrôleur de chauffage 6C Wiser - Utilisation  
uniquement pour chauffage ou chauffage et  
refroidissement - Pour servomoteurs 230 V  
(type...

**Feller-Nr / E-NR**

3470.B.6.HK  
405 000 040

**Décomposition:**



**Name / Kategorie**

STANDARDdue (SNAPFIX) - Plaque de base -  
Avec cadre synthétique - Pour 1 appareil -  
Système de fixation SNAPFIX® - Composant

**Feller-Nr / E-NR**

912.X.54.EA  
283 000 110



Unité fonctionnelle station secondaire Wiser -  
Station sans capacité, 230 V AC - Fonctionnel  
avec commande Wiser - Système de fixation...

3400.B.BAE  
331 006 790

## Fiche technique: 3400.0.T1.GX.54.A.35



EDIZIO.liv - Commande capteur de température 926-3475.0.T1.A.G.A.35  
ambiante Wiser - Fonctionne avec l'insert 331 546 010  
fonctionnel Wiser (poste secondaire) - Se  
compo...



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - crema 901.GX.54.A.35  
283 200 010