

Scheda dati: 3400.0.T1.G.A.56

## EDIZIO.liv

### EDIZIO.liv Sensore di temperatura ambiente Wiser

L'uso attento delle preziose risorse energetiche riveste un ruolo centrale nella progettazione

#### colore:

- |          |                 |                |
|----------|-----------------|----------------|
| ■ crema  | ■ umbra         | ■ nero         |
| ■ bianco | ■ grigio chiaro | ■ grigio scuro |

#### Esecuzione:

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



**Feller-NR:** 3400.0.T1.G.A.56

**E-NR:** 331 526 090

**EAN:** 7613175074740

EDIZIO.liv - Sensore di temperatura ambiente Wiser -  
 Adatto per regolatore di riscaldamento Wiser  
 (3470.B.6.HK) - Stazioni senza potenza, 230 V AC -  
 Con morsetti a innesto - - Sistema de fissaggio  
 SNAPFIX® - Profondità 36 mm - G.A - umbra - IP20 -  
 60 x 60 mm

#### Accessorio:



#### Name / Kategorie

Regolatore di riscaldamento 6C Wiser -  
 Funzionamento solo per il riscaldamento o per il  
 riscaldamento e il raffreddamento - Per  
 servo-az...

#### Feller-Nr / E-NR



3470.B.6.HK  
 405 000 040



EDIZIO.liv - - G.A (920-) - IP20

920-3475.0.G.A.56  
 331 536 090

Scomposizione:

	<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
	Unità funzionale stazione secondaria Wiser - Stazioni senza potenza, 230 V AC - Funzionale con comando Wiser - Sistema de fissaggio SNA...	3400.B.BAE 331 006 790
	EDIZIO.liv - Comando sensore temperatura ambiente Wiser - Funziona con l'inserto funzionale Wiser (stazione secondaria) - Consiste in ...	926-3475.0.T1.A.G.A.56 331 546 090