

Scheda dati: 3400.0.T1.G.A.35

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Sensore di temperatura ambiente Wiser

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

colore:

- | | | |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> crema | <input type="checkbox"/> umbra | <input type="checkbox"/> nero |
| <input type="checkbox"/> bianco | <input type="checkbox"/> grigio chiaro | <input type="checkbox"/> grigio scuro |

Esecuzione:

- | | | |
|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> GMI.A | <input type="checkbox"/> G.A | <input type="checkbox"/> GX.54.A |
|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|



Feller-NR: 3400.0.T1.G.A.35

E-NR: 331 526 010

EAN: 7613175074733

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 - crema - 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.35
 331 536 010

Scomposizione:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	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.35 331 546 010