

Scheda dati: 3400.0.T1.FMI.65

EDIZIOdue colore

EDIZIOdue colore Sensore temperatura ambiente Wiser

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



colore:

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

Esecuzione:

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> F | <input type="checkbox"/> FMI |
|----------------------------|------------------------------|

Feller-NR: 3400.0.T1.FMI.65

E-NR: 331 500 030

EAN: 7613175074238

EDIZIOdue colore - Sensore temperatura ambiente
 Wiser - Adatto per regolatore di riscaldamento Wiser
 (3470.B.6.HK) - Stazioni senza potenza, 230 V AC -
 Con morsetti a innesto - - Profondità 36 mm - FMI -
 grigio chiaro - IP20 - 88 x 88 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

Scomposizione:



Name / Kategorie

Unità funzionale stazione secondaria Wiser -
 Stazioni senza potenza, 230 V AC - Funzionale
 con comando Wiser - BSM

Feller-Nr / E-NR

3400.B.BSM
 333 003 780



EDIZIOdue - Comando sensore temperatura
 ambiente Wiser - Funziona con l'inserito
 funzionale Wiser (stazione secondaria) -
 Consiste in s...

926-3475.0.T1.A.FMI.65
 331 510 030

Scheda dati: 3400.0.T1.FMI.65

