

Scheda dati: 3400.0.T1.FMI.67

## EDIZIOdue colore

EDIZIOdue colore 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"/> 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.67

**E-NR:** 331 500 040

**EAN:** 7613175074245

EDIZIOdue colore - 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 - - Profondità 36 mm - FMI -  
 grigio scuro - 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.67  
 331 510 040

Scheda dati: 3400.0.T1.FMI.67

