

Scheda dati: 3400.0.T1.FMI.67

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.67

E-NR: 331 500 040

EAN: 7613175074245

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 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

