

## EDIZIOdue colore

### Stazione secondaria Wiser 2 canali WLAN Gen.B



**colore:**

- crema
- bianco
- coffee
- grigio chiaro
- nero
- grigio scuro

**Esecuzione:**

- F
- FMI
- FX.54

**Feller-NR:** 3400.2.W.F.65  
**E-NR:** 333 136 030  
**EAN:** 7613175398204

**senza alogeni:** Sì  
**applicazione:** controllo di utenze elettriche  
**qualità del materiale:** materiale termoplastico  
**numero di punti di azionamento:** 2  
**materiale:** materiale sintetico  
**numero di tasti:** 2  
**con indicatore a LED:** Sì

Stazione secondaria Wiser 2 canali WLAN Gen.B -  
 Stazioni senza potenza, 230 V AC - Permette di  
 collegare l'intero sistema Wiser in una rete domestica  
 WLAN tramite l'app - Punto di controllo aggiuntivo per il  
 controllo di un sistema Wiser, assegnabile in modo  
 flessibile - Con morsetti a innesto - Illuminato con LED  
 integrato - 2 tasti - Profondità 36 mm - F - grigio chiaro -  
 IP20 - 60 x 60 mm

**Accessorio:**

**Name / Kategorie**

**Feller-Nr / E-NR**

1/2 tasto Wiser, disposizione orizzontale dei tasti  
 - Senza simbolo - grigio chiaro

915-3400.2.H.FMI.65  
 377 260 030

1/2 tasto Wiser, disposizione orizzontale dei tasti  
 - Con simbolo Ventilatore - grigio chiaro

915-3400.2.HVE.FMI.65  
 377 290 030

1/2 tasto Wiser, disposizione orizzontale dei tasti  
 - Con simbolo Luce - grigio chiaro

915-3400.2.HLI.FMI.65  
 377 270 030

**Scheda dati: 3400.2.W.F.65**


Set di copertura interruttore Wisser 2 canali - 2  
 tasti - Senza telaio di copertura - F - grigio  
 chiaro

920-3402.2.F.65

333 856 030



Placca frontale per set di copertura Wisser

900-3400.0.FMI.65

377 501 030

**Scomposizione:**

**Name / Kategorie**
**Feller-Nr / E-NR**

Unità funzionale stazione secondaria Wisser -  
 Stazioni senza potenza, 230 V AC - Funzionale  
 con comando Wisser - BSE

3400.B.BSE

333 006 780



Comando interruttore Wisser 2 canali WLAN  
 Gen.B - Per ogni impianto fino 100 apparecchi,  
 luci e tapparelle, stazione meteo, sensore  
 tempera...

926-3402.2.W.B.F.65

333 926 030