

STANDARDdue

Pulsante per scene Wisier 1 scena WLAN Gen.B



colore:



nero



bianco

Esecuzione:



Q



QMI



QX.54

Feller-NR: 3400.1.S1.W.QX.54.60

E-NR: 333 021 150

EAN: 7613175408316

Pulsante per scene Wisier 1 scena WLAN Gen.B - Stazioni senza potenza, 230 V AC - Permette di collegare l'intero sistema Wisier in una rete domestica WLAN tramite l'app - Punto di controllo aggiuntivo per il controllo di un sistema Wisier, assegnabile in modo flessibile - Il tasto per scena consente di salvare e richiamare scene - Con morsetti a innesto - Illuminato con LED integrato - 1 tasto - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm - Altezza 54 mm - QX.54 - nero - IP20 - 76 x 76 mm

| | |
|--|--------------------------------|
| senza alogeni: | Sì |
| applicazione: | controllo di utenze elettriche |
| qualità del materiale: | Duroplast |
| numero di punti di azionamento: | 1 |
| materiale: | materiale sintetico |
| numero di tasti: | 1 |
| con indicatore a LED: | Sì |

Accessorio:

Name / Kategorie

Tasto Wisier - Con simbolo Scena 1 - nero

Feller-Nr / E-NR

915-3400.4.S1.QMI.60

377 470 150

Blocco per il set di copertura Wisier - STANDARDdue - Per il montaggio in costruzione leggera

3420.STOP.Q.SET.EB

333 999 100

Scheda dati: 3400.1.S1.W.QX.54.60


STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura
 pulsante per scene Wiser 1 scena - 1 tasto -
 Senza telaio di copertura - nero

920-3400.1.S1.Q.A.60

388 138 150

Scomposizione:

Name / Kategorie
Feller-Nr / E-NR

Staffa di fissaggio - Con cornice plastica - Per
 1 apparecchio - FX.54

912.FX.54

283 915 000



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

3400.B.BSE

333 006 780



Comando pulsante per scene Wiser 1 scena
 WLAN Gen.B - Per ogni impianto fino 100
 apparecchi, luci e tapparelle, stazione meteo,
 sensore te...

926-3400.1.S1.W.B.Q.60

333 756 150



Coperchio per apparecchi QX - Per 1
 apparecchio - Con ritaglio STANDARDdue 50
 mm - Senza cornice plastica (da comandare
 separatamente)...

901.QX.54.60

283 011 150