

Scheda dati: 3400.4.MM.QMI.61

STANDARDdue

Stazione secondaria Wiser tapparelle 2 canali



colore:

 nero

 bianco

Esecuzione:

 Q

 QMI

 QX.54

Feller-NR: 3400.4.MM.QMI.61

E-NR: 333 180 100

EAN: 7613175379876

Stazione secondaria Wiser tapparelle 2 canali - Stazioni senza potenza, 230 V AC - Punto di controllo aggiuntivo per il controllo di un sistema Wiser, assegnabile in modo flessibile - Con morsetti a innesto - Illuminato con LED integrato - 4 tasti - Disco frontale 53 mm, per ritaglio 50 mm - Profondità 36 mm - QMI - bianco - IP20 - 90 x 90 mm

senza alogeni: Sì

applicazione: controllo di utenze elettriche

qualità del materiale: Duroplast

numero di punti di azionamento: 4

materiale: materiale sintetico

numero di tasti: 4

con indicatore a LED: Sì

Accessorio:



Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Magnete Wiser - Con moschettone
- rosso - Per la messa in funzione di Wiser by Feller

3420-2.MAG

333 999 200



Tasto Wiser - Con simbolo ? (Meno) - bianco

915-3400.4.MIN.QMI.61

377 410 100



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



3420.STOP.Q.SET.EB

333 999 100

Scheda dati: 3400.4.MM.QMI.61

	Tasto Wiser - Con simbolo Freccia Giù - bianco	915-3400.4.AB.QMI.61 377 310 100
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Set di copertura interruttore per tapparelle Wiser 2 canali - 4 tasti - bianco	920-3405.4.QMI.A.61 388 155 100
	Tasto Wiser - Con simbolo Freccia Su - bianco	915-3400.4.AUF.QMI.61 377 310 200
	Tasto Wiser - Con simbolo O (OFF) - bianco	915-3400.4.O.QMI.61 377 450 100
	Tasto Wiser - Con simbolo + (Più) - bianco	915-3400.4.PLUS.QMI.61 377 460 100
	Tasto Wiser - Con simbolo I (ON) - bianco	915-3400.4.I.QMI.61 377 390 100

Scomposizione:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Unità funzionale stazione secondaria Wiser - Stazioni senza potenza, 230 V AC - Funzionale con comando Wiser - BSM	3400.B.BSM 333 003 780
	Comando interruttore per tapparelle Wiser 2 canali - Funzionale con unità funzionale Wiser - 4 tasti - QMI - bianco	926-3405.4.A.QMI.61 333 660 100