

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Wisser Nebenstelle Storen 2-Kanal WLAN Gen.B

EDIZIO.liv bringt die über 100-jährige Designkompetenz bei Feller auf den Punkt. Jedes De



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

QMI.A

Q.A

QX.54.A

Feller-NR: 3400.4.MM.W.Q.A.60

E-NR: 331 196 150

EAN: 7613175463070

STANDARDdue (SNAPFIX) - Wisser Nebenstelle Storen 2-Kanal WLAN Gen.B - Leistungslos, 230 V AC - Ermöglicht das Einbinden der kompletten Wisser Anlage in ein WLAN-Heimnetzwerk per App - Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wisser Anlage, flexibel verknüpfbar - Mit Steckklemmen - Beleuchtbar mit integrierter LED - 4 Tasten - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 36 mm - Q.A (53) - schwarz - IP20

Halogenfrei:	Ja
Anwendung:	steuern elektrischer Verbraucher
Werkstoffgüte:	Duroplast
Anzahl der Betätigungspunkte:	4
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	4
Mit LED-Anzeige:	Ja

Zubehör:



Name / Kategorie

Wisser Magnet - Mit Karabiner - Rot - Zur Inbetriebnahme von Wisser by Feller

Feller-Nr / E-NR

3420-2.MAG
333 999 200



Arretierung für Wisser Abdeckset -
STANDARDdue - Für Montage im Leichtbau

3420.STOP.Q.SET.EB
333 999 100



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset Wisser
Storenschalter 2-Kanal - 4 Tasten - Ohne
Abdeckrahmen - schwarz

920-3405.4.Q.A.60
388 154 150

■	Wiser Taste - Mit Symbol Pfeil Ab - schwarz	915-3400.4.AB.QMI.60 377 310 150
■	Wiser Taste - Mit Symbol Pfeil Auf - schwarz	915-3400.4.AUF.QMI.60 377 310 250
■	Wiser Taste - Mit Symbol I (Ein) - schwarz	915-3400.4.I.QMI.60 377 390 150
■	Wiser Taste - Mit Symbol ? (Minus) - schwarz	915-3400.4.MIN.QMI.60 377 410 150
■	Wiser Taste - Mit Symbol + (Plus) - schwarz	915-3400.4.PLUS.QMI.60 377 460 150
■	Wiser Taste - Mit Symbol O (Aus) - schwarz	915-3400.4.O.QMI.60 377 450 150

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Funktionseinsatz Wiser Nebenstelle - Leistungslos, 230 V AC - Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz - SNAPFIX® Befestigungssystem	3400.B.BAE 331 006 790
	Bedienaufsatz Wiser Storeschalter 2-Kanal WLAN Gen.B - Für Anlagen bis 100 Apparate, Licht und Storen, Wetterstation, Raumtemperatursenso...	926-3405.4.W.B.Q.60 333 956 150