

Datenblatt: 3400.1.S1.W.QMI.A.61

STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Wisser Szenentaster 1 Szene 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: 3400.1.S1.W.QMI.A.61

E-NR: 331 020 100

EAN: 7613175559186

STANDARDdue (SNAPFIX) - Wisser Szenentaster 1 Szene 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 - Die Szenentaste ermöglicht das Speichern und Abrufen von Szenen - Mit Steckklemmen - Beleuchtbar mit integrierter LED - 1 Taste - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem - Einbautiefe 36 mm - QMI.A - weiss - IP20 - 90 x 90 mm

Halogenfrei:	Ja
Anwendung:	steuern elektrischer Verbraucher
Werkstoffgüte:	Duroplast
Anzahl der Betätigungspunkte	1
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	1
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

Datenblatt: 3400.1.S1.W.QMI.A.61


STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset Wisers 920-3400.1.S1.QMI.A.61
 Szenentaster 1 Szene - 1 Taste - weiss 388 139 100



Wisers Taste - Mit Symbol Szene 1 - weiss 915-3400.4.S1.QMI.61
 377 470 100

Zerlegung:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Funktionseinsatz Wisers Nebenstelle - Leistungslos, 230 V AC - Funktionsfähig mit Wisers Bedienaufsatz - SNAPFIX® Befestigungssystem	3400.B.BAM 331 003 790



Bedienaufsatz Wisers Szenentaster 1 Szene WLAN Gen.B - Für Anlagen bis 100 Apparate, Licht und Storen, Wetterstation, Raumtemperatursensor ...	926-3400.1.S1.W.B.QMI.61 333 750 100
---	---