

## STANDARDdue (SNAPFIX)

STANDARDdue (SNAPFIX) Wiser Nebenstelle 1-Kanal

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.QX.54.A.60

**E-NR:** 331 001 150

**EAN:** 7613175546957

STANDARDdue (SNAPFIX) - Wiser Nebenstelle 1-Kanal - Leistungslos, 230 V AC - Zusätzliche Bedienstelle zur Steuerung einer Wiser Anlage, flexibel verknüpfbar - Mit Steckklemmen - Beleuchtbar mit integrierter LED - 1 Taste - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 58 mm - QX.54.A - schwarz - IP20 - 76 x 76 mm

**Halogenfrei:**

Ja

**Anwendung:** steuern elektrischer Verbraucher

**Werkstoffgüte:** Duroplast

**Anzahl der Betätigungs punkte** 1

**Werkstoff:** Kunststoff

**Anzahl der Tasten:** 1

**Mit LED-Anzeige:** Ja

**Zubehör:**

**Name / Kategorie**

**Feller-Nr / E-NR**

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

3420-2.MAG

333 999 200



Arretierung für Wiser Abdeckset - STANDARDdue - Für Montage im Leichtbau

3420.STOP.Q.SET.EB

333 999 100



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset Wiser Druckschalter 1-Kanal - 1 Taste - Ohne Abdeckrahmen - schwarz

920-3401.1.Q.A.60

388 144 150

■ Wiser Taste - Ohne Symbol - schwarz 915-3400.4.QMI.60  
 377 380 150

**Zerlegung:**

	<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil...	912.X.54.EA 283 000 110
	Funktionseinsatz Wiser Nebenstelle - Leistungslos, 230 V AC - Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz - SNAPFIX® Befestigungssystem	3400.B.BAE 331 006 790
	Bedienaufsatz Wiser Druckschalter 1-Kanal - Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz - 1 Taste - Ohne Abdeckrahmen - Q - schwarz	926-3401.1.A.Q.60 333 566 150
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit Bohrung STANDARDdue 50 mm - Ohne Kunststoff-Grundrahmen (separat...)	901.QX.54.A.60 283 200 150