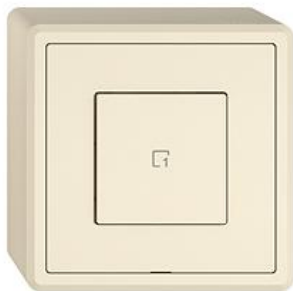


EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Wisser Szenentaster 1 Szene

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




Farbe:

 crema

 umbra

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

Bauart:

 GMI.A

 G.A

 GX.54.A

Feller-NR: 3400.1.S1.GX.54.A.35

E-NR: 331 011 010

EAN: 7613175519678

EDIZIO.liv - Wisser Szenentaster 1 Szene - Leistungslos, 230 V AC - 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 - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 57 mm - GX.54.A - crema - IP20 - 74 x 74 mm

Halogenfrei:

Ja

Anwendung:

steuern elektrischer Verbraucher

Werkstoffgüte:

Thermoplast

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



Frontplatte für Wisser Abdeckset

900-3400.0.GMI.35
388 007 010



EDIZIO.liv - Wisser 1/1-Taste - Mit Symbol Szene 1 - crema

915-3400.1.S1.GMI.35
388 061 010



EDIZIO.liv - Abdeckset Wisser Szenentaster 1 920-3400.1.S1.G.A.35
 Szene - 1 Taste - Ohne Abdeckrahmen - 388 138 010
 crema

Zerlegung:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Funktionseinsatz Wisser Nebenstelle - Leistungslos, 230 V AC - Funktionsfähig mit Wisser Bedienaufsatz - SNAPFIX® Befestigungssystem	3400.B.BAE 331 006 790



STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil...	912.X.54.EA 283 000 110
--	----------------------------



EDIZIO.liv - Bedienaufsatz Wisser Szenentaster 1 Szene - Funktionsfähig mit Wisser Funktionseinsatz - 1 Taste - Ohne Abdeckrahmen - ...	926-3400.1.S1.A.G.A.35 388 469 010
--	---------------------------------------



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - crema	901.GX.54.A.35 283 200 010
--	-------------------------------