

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Storentaster 1-Kanal

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: 7592.A.GX.54.A.56

E-NR: 546 031 090

EAN: 7613175447407

EDIZIO.liv - Storentaster 1-Kanal - 10 A, 250 V AC - Mit 2 Tasten - Mit Steckklemmen - Taster - Minimale Umschaltzeit (AUF/AB) <500 ms möglich - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 59 mm - GX.54.A - umbra - IP20 - 74 x 74 mm

Nennspannung: 250 V

Montageart: Aufputz

Zusammenstellung: Basiselement mit Komplettgehäuse

Ausführung: Taster 1-polig

Halogenfrei: Ja

Bemessungsstrom: 10 A

Werkstoffgüte: Thermoplast

Ausführung der Oberfläche: matt

Elektronisch bedienbar: Nein

Geeignet für Schutzart (IP): IP20

Werkstoff: Kunststoff

Befestigungsart: Befestigung mit Schraube

Anzahl der Tasten: 2

Mechanisch bedienbar: Ja

Zerlegung:



Name / Kategorie

Storentaster 1-Kanal - 10 A, 250 V AC - Mit 2 Tasten - SNAPFIX® Befestigungssystem - farbneutral

Feller-Nr / E-NR

7592.A.BAE
546 036 790



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



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - umbra 901.GX.54.A.56
283 200 090



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Storeschalter 920-7592.G.A.56
und -taster - Mit 2 Tasten - Ohne 388 384 090
Abdeckrahmen - umbra