

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.60

E-NR: 546 031 050

EAN: 7613175447414

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 - schwarz - 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

Datenblatt: 7592.A.GX.54.A.60


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



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Storenschalter 920-7592.G.A.60
 und -taster - Mit 2 Tasten - Ohne 388 384 050
 Abdeckrahmen - schwarz



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - schwarz 901.GX.54.A.60
 283 200 050