

Datenblatt: 87063.AR63AR.GX.54.A.K.35

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Kleinkombination Unbeleuchtet

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

crema umbra schwarz weiss hellgrau dunkelgrau Bauart: GMI.A GA GX.54.A

Feller-NR: 87063.AR63AR.GX.54.A.K.35

E-NR: 216 541 010 **EAN:** 7613175453293

EDIZIO.liv - Kleinkombination - Unbeleuchtet - Mit Doppel-Drucktaster und Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Schliesser-Öffner - 2 x 1 L - Mit Shutter - SNAPFIX® Befestigungssystem - Anbauhöhe 58 mm - GX.54.A - crema - IP20 - 74 x 74 mm

Nennspannung:	250 V
Montageart:	Aufputz
Halogenfrei:	Ja
Bemessungsstrom:	10 A
Anzahl der Steckdosen:	1
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Ausführung des Schalters:	sonstige
Ausführung der Steckdose:	Schweizer Norm Typ 13
Montagerichtung:	horizontal
Mit Beleuchtung:	Nein
Nennstrom Steckdose:	10 A

Zubehör:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR



EDIZIO.liv - Kappe mit Befestigungsbügel für GX-Apparate - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem

985.GX.54.EA.35 283 203 010



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

283 200 010



Datenblatt: 87063.AR63AR.GX.54.A.K.35



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Kleinkombination 920-87061.G.A.K.35 Typ 13 - Mit 2 Druckknöpfen - Mit Shutter -388 411 010 Ohne Abdeckrahmen - crema

Zerlegung:		
	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - SNAPFIX® Befestigungssystem - Bestandteil	912.X.54.EA 283 000 110
(4)	Kleinkombination - Unbeleuchtet - Mit Doppel-Drucktaster und Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Sc	87063.AR63AR.BAE 216 016 790
	EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Kleinkombination	920-87061.G.A.K.35
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Typ 13 - Mit 2 Druckknöpfen - Mit Shutter - Ohne Abdeckrahmen - crema	388 411 010
	EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - crema	901.GX.54.A.35 283 200 010