

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Drucktaster Beleuchtet Mit Seitenlinse

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



Farbe:

weiss

Bauart:

GMI.A

G.A

GX.54.A

Feller-NR: 7563.ARK.GX.54.A.61.34

E-NR: 219 451 000

EAN: 7613175563350

EDIZIO.liv - Drucktaster - Beleuchtet - Mit Seitenlinse -
 16 A, 230 V AC - Mit Steckklemmen - Schliesser-Öffner
 - 1 L - Mit LED Gelb 1,0 mA - Orientierungs- oder
 Kontrollbeleuchtung - SNAPFIX® Befestigungssystem -
 Anbauhöhe 58 mm - GX.54.A - weiss - IP20 - 74 x 74
 mm

Nennspannung:	230 V
Montageart:	Aufputz
Zusammenstellung:	Basiselement mit Komplettgehäuse
Ausführung:	Einzelstaster
Halogenfrei:	Ja
Bemessungsstrom:	16 A
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Geeignet für Schutzart (IP):	IP20
Werkstoff:	Kunststoff
Befestigungsart:	Schraubbefestigung
Anzahl der Betätigungswippen:	1
Mit Beleuchtung:	Ja

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Beleuchtungszusatz für Druckschalter und
 Drucktaster - Ohne LED

630.BZ
 209 878 000



Beleuchtungszusatz für Druckschalter und
 Drucktaster - Mit LED Rot 1,0 mA

640.BZ.230V.LED.40
 209 983 000

	LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Weiss, 1,0 mA	688.230V.LED.10 209 950 000
	LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Blau (Set à 10...	689.230V.LED.70 209 957 900
	LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Rot, 1,0 mA	688.230V.LED.40 209 953 000
	LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Gelb (Set à 10...	689.230V.LED.30 209 952 900
	LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Rot (Set à 10)...	689.230V.LED.40 209 953 900
	LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Grün (Set à 10...	689.230V.LED.80 209 955 900
	Beleuchtungszusatz für Druckschalter und Drucktaster - Mit LED Gelb 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.30 209 982 000
	Beleuchtungszusatz für Druckschalter und Drucktaster - Mit LED Grün 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.80 209 985 000
	LED-Beleuchtung 12-48 V DC / 12-36 V AC - Für Druckschalter und Drucktaster - LED 12-48 V Grün - Grün	688.12-48V.LED.80 209 935 000
	Beleuchtungszusatz für Druckschalter und Drucktaster - Mit LED Weiss 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.10 209 980 000



Beleuchtungszusatz für Druckschalter und
Drucktaster - Mit LED Blau 1,0 mA 640.BZ.230V.LED.70
209 987 000



LED-Beleuchtung 12-48 V DC / 12-36 V AC - 688.12-48V.LED.40
Für Druckschalter und Drucktaster - LED 12-48 209 933 000
V Rot - Rot



LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.30
Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 952 000
- LED 230 V Gelb, 1,0 mA



LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.70
Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 957 000
- LED 230 V Blau, 1,0 mA



LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.80
Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 955 000
- LED 230 V Grün, 1,0 mA



LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - 689.230V.LED.10
Für Druckschalter, Drucktaster, 209 950 900
Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230
V Weiss (Set à 1...

Zerlegung:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Drucktaster - Beleuchtet - Schliesser-Öffner - 1 L - Mit LED Gelb 1,0 mA - Orientierungs- oder Kontrollbeleuchtung - SNAPFIX® Be...	7563.ARK.BAE.34 219 536 790



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



EDIZIO.liv - Abdeckset - Für Druckschalter und Drucktaster beleuchtet - Mit 1 Druckknopf - Mit Seitenlinse - Ohne Abdeckrahmen - ...	920-7560.G.A.SL.61 388 376 000
--	-----------------------------------



EDIZIO.liv - Kappe für GX-Apparate - weiss

901.GX.54.A.61

283 200 000