

## STANDARDdue

### Druckschalter Beleuchtet Mit Frontlinse



**Farbe:**

schwarz

weiss

**Bauart:**

Q

QMI

QX.54

**Feller-NR:** 7563.LS.Q.L.61.34

**E-NR:** 227 006 100

**EAN:** 7613175280998







Druckschalter - Beleuchtet - Mit Frontlinse - 16 A, 230 V AC - Mit Steckklemmen - LED-Last max: 200 W - Frontscheibe 53 mm, für Bohrung 50 mm - Aus/Wechsel - 3/1 L - Mit LED Gelb 1,0 mA - Orientierungsbeleuchtung - Einbautiefe 26 mm - Q - weiss - IP20 - Befestigungsdistanz 52 mm

<b>Nennspannung:</b>	230 V
<b>Montageart:</b>	Unterputz
<b>Zusammenstellung:</b>	Basiselement mit zentraler Abdeckplatte
<b>Bedienungsart:</b>	Wippe/Taste
<b>Halogenfrei:</b>	Ja
<b>Anschlussart:</b>	Steckklemme
<b>Beleuchtung:</b>	ja
<b>Oberflächenschutz:</b>	unbehandelt
<b>Bemessungsstrom:</b>	16 A
<b>Werkstoffgüte:</b>	Duroplast
<b>Geeignet für Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Befestigungsart:</b>	Schraubbefestigung
<b>Schaltungsart:</b>	Wechselschalter
<b>Anzahl der Betätigungswippen:</b>	1
<b>Tastschalter:</b>	Nein



**Zubehör:**

Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter,	688.230V.LED.10
Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen	209 950 000
- LED 230 V Weiss, 1,0 mA	

	LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Gelb, 1,0 mA	688.230V.LED.30 209 952 000
	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 - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Blau, 1,0 mA	688.230V.LED.70 209 957 000
	LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Grün, 1,0 mA	688.230V.LED.80 209 955 000
	LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Weiss (Set à 1...	689.230V.LED.10 209 950 900
	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 Blau (Set à 10...	689.230V.LED.70 209 957 900
	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
	LED-Beleuchtung 12-48 V DC / 12-36 V AC - Für Druckschalter und Drucktaster - LED 12-48 V Rot - Rot	688.12-48V.LED.40 209 933 000

	Beleuchtungszusatz für Druckschalter und Drucktaster - Ohne LED	630.BZ 209 878 000
	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 Gelb 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.30 209 982 000
	Beleuchtungszusatz für Druckschalter und Drucktaster - Mit LED Rot 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.40 209 983 000
	Beleuchtungszusatz für Druckschalter und Drucktaster - Mit LED Blau 1,0 mA	640.BZ.230V.LED.70 209 987 000
	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

**Zerlegung:**

	<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
	Druckschalter - Beleuchtet - Aus/Wechsel - 3/1 L - Mit LED Gelb 1,0 mA - Orientierungsbeleuchtung - BSE - farbneutral	7563.LS.BSE.34 327 335 002
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Druckschalter und Drucktaster beleuchtet - Mit 1 Druckknopf - Mit Frontlinse - Ohne Abdeck...	920-7560.Q.A.FL.61 388 375 100

Datenblatt: 7563.LS.Q.L.61.34

