

## STANDARDdue

### Zweifach-Steckdose Typ 13 Beleuchtet



#### Farbe:

☒ schwarz

☐ weiss

#### Bauart:

☒ Q

☐ QMI

**Feller-NR:** 87203.Q.61.84











**E-NR:** 657 106 100

**EAN:** 7613175348247

Zweifach-Steckdose Typ 13 - Beleuchtet - 10 A, 250 V  
AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen -  
Orientierungsbeleuchtung / Spannungsanzeige - Mit  
LED Grün 1,0 mA - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung  
58 mm - Parallel - Einbautiefe 40 mm - Q - weiss - IP20  
- Befestigungsdistanz 52 mm

<b>Nennstrom:</b>	10 A
<b>Nennspannung:</b>	250 V
<b>Montageart:</b>	Unterputz
<b>Ausführung:</b>	Schweizer Norm Typ 13
<b>Halogenfrei:</b>	Ja
<b>Anzahl der Einheiten:</b>	2
<b>Abschliessbar:</b>	Nein
<b>Mit Klappdeckel:</b>	Nein
<b>Anschlussart:</b>	Steckklemme
<b>Mit erhöhtem Berührungsschutz</b>	Nein
<b>Werkstoffgüte:</b>	Duroplast
<b>Überspannungsschutz:</b>	Nein
<b>Fehlerstromschutz:</b>	Nein
<b>Geeignet für Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Anzahl der Steckdosen schaltbar:</b>	0
<b>Mit Funktionsbeleuchtung:</b>	Nein
<b>Mit Orientierungslicht:</b>	Nein
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Bemessungsfehlerstrom:</b>	0 mA
<b>Befestigungsart:</b>	Befestigung mit Schraube
<b>Schlagfestigkeit:</b>	IK00

**Zubehör:**

	<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
	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 Grün (Set à 10...	689.230V.LED.80 209 955 900
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Zweifach-Steckdose Typ 13 - Mit Frontlinse - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - Ohne ...	920-87203.Q.A.FL.61 388 427 100
	Beleuchtungszusatz für Zweifach-Steckdosen - Mit LED Rot 1,0 mA	644-2.BZ.230V.LED.40 209 953 200
	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
	Beleuchtungszusatz für Zweifach-Steckdosen - Mit LED Weiss 1,0 mA	644-2.BZ.230V.LED.10 209 950 200
	Beleuchtungszusatz für Zweifach-Steckdosen - Mit LED Grün 1,0 mA	644-2.BZ.230V.LED.80 209 955 200
	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
	Beleuchtungszusatz für Zweifach-Steckdosen - Mit LED Gelb 1,0 mA	644-2.BZ.230V.LED.30 209 952 200

	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 - Set à 10 Stk - Für Druckschalter, Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230 V Blau (Set à 10...	689.230V.LED.70 209 957 900
	Beleuchtungszusatz für Zweifach-Steckdosen - Ohne LED	634-2.BZ 209 962 000
	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 Weiss (Set à 1...	689.230V.LED.10 209 950 900
	Beleuchtungszusatz für Zweifach-Steckdosen - Mit LED Blau 1,0 mA	644-2.BZ.230V.LED.70 209 957 200
	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

## Zerlegung:

Name / Kategorie		Feller-Nr / E-NR
	Zweifach-Steckdose Typ 13 - Beleuchtet - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Mit LED Grün 1,0 mA - Parallel - BSE -...	87203.BSE.84 677 824 000
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Zweifach-Steckdose Typ 13 - Mit Frontlinse - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - Ohne ...	920-87203.Q.A.FL.61 388 427 100

Datenblatt: 87203.Q.61.84

