

## STANDARDdue

### Dreifach-Steckdose Typ 13


**Farbe:**
 schwarz

 weiss

**Bauart:**
 Q

 QMI

 QX.54

**Feller-NR:** 87303.Q.S.60

**E-NR:** 657 056 150

**EAN:** 7613175276045

Dreifach-Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - 1 Dose getrennt - Einbautiefe 36 mm - Q - schwarz - 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>	3
<b>Abschliessbar:</b>	Nein
<b>Mit Klappdeckel:</b>	Ja
<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>	1
<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>	-

**Datenblatt: 87303.Q.S.60**
**Zubehör:**


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Dreifach-Steckdose Typ 13 - Mit Abdeckrahmen - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - sch...	920-87303.QMI.A.60 388 447 150



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Dreifach-Steckdose Typ 13, getrennt - Mit Abdeckrahmen - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 ...	920-87303.QMI.A.S.60 388 450 150
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

**Zerlegung:**


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Dreifach-Steckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - BSE - farbneutral	87303.BSE.S 653 516 000



STANDARDdue (SNAPFIX) - Abdeckset - Für Dreifach-Steckdose Typ 13, getrennt - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58...	920-87303.Q.A.S.60 388 445 150
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------