

STANDARDdue

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

Q

QMI

QX.54

Feller-NR: 8765.QX.54.30.61





E-NR: 750 021 100

EAN: 7613175287225

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23 - 16 A, 250 V AC,
L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit
Anschlussklemmen für weitere Steckdosen -
Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - Anbauhöhe
64 mm - QX.54 - weiss - IP20 - 76 x 76 mm

| | |
|---|--------------------------|
| Nennstrom: | 16 A |
| Nennspannung: | 250 V |
| Montageart: | Aufputz |
| Ausführung: | Schweizer Norm Typ 23 |
| Halogenfrei: | Ja |
| Anzahl der Einheiten: | 1 |
| Abschliessbar: | Nein |
| Mit Klappdeckel: | Nein |
| Anschlussart: | Steckklemme |
| Mit erhöhtem Berührungsschutz | Nein |
| Werkstoffgüte: | Duroplast |
| Überspannungsschutz: | Nein |
| Fehlerstromschutz: | Ja |
| Geeignet für Schutzart (IP): | IP20 |
| Anzahl der Steckdosen schaltbar: | 0 |
| Mit Funktionsbeleuchtung: | Nein |
| Mit Orientierungslicht: | Nein |
| Werkstoff: | Kunststoff |
| Bemessungsfehlerstrom: | 30 mA |
| Befestigungsart: | Befestigung mit Schraube |
| Schlagfestigkeit: | - |

Zerlegung:

| | Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|--|--|-----------------------------------|
|  | Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - FX.54 | 912.FX.54 283 915 000 |
|  | Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - BSE - farbneutral | 8765.BSE.30 750 036 790 |
|  | STANDARDdue (SNAPFIX) - Kappe für QX-Apparate - Für 1 Apparat - Mit Bohrung STANDARDdue 58 mm - Ohne Kunststoff-Grundrahmen (separat... | 901-160.QX.54.A.61 283 031 100 |
|  | Abdeckset - Für Fehlerstrom-Schutzsteckdose - Ohne Abdeckplatte - Frontscheibe 60 mm, für Bohrung 58 mm - Q - weiss | 920-8765.Q.61 378 270 100 |