

Standard

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23



Farbe:

schwarz

weiss

Bauart:

P

Feller-NR: 8765.P.30.K.60

E-NR: 650 046 050

EAN: 7613175251370

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23 - 16 A, 250 V AC,
L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit
Anschlussklemmen für weitere Steckdosen -
Einbautiefe 40 mm - Mit Shutter - P - schwarz - IP20 -
Befestigungsdistanz 52 mm

| | |
|---|--------------------------|
| Nennstrom: | 10 A |
| Nennspannung: | 250 V |
| Montageart: | Unterputz |
| Ausführung: | Schweizer Norm Typ 23 |
| Halogenfrei: | Ja |
| Anzahl der Einheiten: | 1 |
| Abschliessbar: | Nein |
| Mit Klappdeckel: | Nein |
| Anschlussart: | Steckklemme |
| Mit erhöhtem Berührungsschutz | Ja |
| 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 |

Datenblatt: 8765.P.30.K.60



Zerlegung:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23 - 16 A, 8765.BSE.30
250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - 750 036 790
BSE - farbneutral



Abdeckset - Für Fehlerstrom-Schutzsteckdose 920-8765.P.K.60
377 129 050