

EDIZIOdue colore

Dreifach-Steckdose Typ 23 Beleuchtet



Farbe:

weiss

Bauart:

FM.TE

Feller-NR: 87323.FM.TE.61.84

E-NR: 743 864 000

EAN: 7611386964225

Dreifach-Steckdose Typ 23 - Beleuchtet - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Orientierungsbeleuchtung / Spannungsanzeige - Mit LED Grün 1,0 mA - Parallel - Einbautiefe 41 mm - FMTE - weiss - IP20 - 70 x 70 mm

| | |
|---|--------------------------|
| Nennstrom: | 16 A |
| Nennspannung: | 250 V |
| Montageart: | Einbauinstallation |
| Ausführung: | Schweizer Norm Typ 23 |
| Halogenfrei: | Ja |
| Anzahl der Einheiten: | 3 |
| Abschliessbar: | Nein |
| Mit Klappdeckel: | Nein |
| Anschlussart: | Steckklemme |
| Mit erhöhtem Berührungsschutz | Nein |
| Werkstoffgüte: | Thermoplast |
| Überspannungsschutz: | Nein |
| Fehlerstromschutz: | Nein |
| Geeignet für Schutzart (IP): | IP20 |
| Anzahl der Steckdosen schaltbar: | 0 |
| Mit Funktionsbeleuchtung: | Ja |
| Mit Orientierungslicht: | Ja |
| Werkstoff: | Kunststoff |
| Bemessungsfehlerstrom: | 0 mA |
| Befestigungsart: | Befestigung mit Schraube |
| Schlagfestigkeit: | IK00 |

Zubehör:

| | Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|---|--|-------------------------------------|
|  | Abdeckset - Für Dreifach-Steckdose Typ 23 - Mit Frontlinse - Ohne Abdeckrahmen - F - weiss | 920-87323.F.FL.61 378 761 000 |
|  | Beleuchtungszusatz für Dreifach-Steckdosen - Ohne LED | 634-3.BZ 209 963 000 |
|  | Beleuchtungszusatz für Dreifach-Steckdosen - Mit LED Weiss 1,0 mA | 644-3.BZ.230V.LED.10 209 950 300 |
|  | Beleuchtungszusatz für Dreifach-Steckdosen - Mit LED Gelb 1,0 mA | 644-3.BZ.230V.LED.30 209 952 300 |
|  | Beleuchtungszusatz für Dreifach-Steckdosen - Mit LED Rot 1,0 mA | 644-3.BZ.230V.LED.40 209 953 300 |
|  | Beleuchtungszusatz für Dreifach-Steckdosen - Mit LED Blau 1,0 mA | 644-3.BZ.230V.LED.70 209 957 300 |
|  | Beleuchtungszusatz für Dreifach-Steckdosen - Mit LED Grün 1,0 mA | 644-3.BZ.230V.LED.80 209 955 300 |
|  | 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 - 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, 688.230V.LED.70
Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 957 000
- LED 230 V Blau, 1,0 mA

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Für Druckschalter, 688.230V.LED.80
Drucktaster, Kleinkombinationen und Steckdosen 209 955 000
- LED 230 V Grün, 1,0 mA

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - 689.230V.LED.10
Für Druckschalter, Drucktaster, 209 950 900
Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230
V Weiss (Set à 1...

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - 689.230V.LED.30
Für Druckschalter, Drucktaster, 209 952 900
Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230
V Gelb (Set à 10...

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - 689.230V.LED.40
Für Druckschalter, Drucktaster, 209 953 900
Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230
V Rot (Set à 10)...

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - 689.230V.LED.70
Für Druckschalter, Drucktaster, 209 957 900
Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230
V Blau (Set à 10...

 LED-Beleuchtung 230 V AC - Set à 10 Stk - 689.230V.LED.80
Für Druckschalter, Drucktaster, 209 955 900
Kleinkombinationen und Steckdosen - LED 230
V Grün (Set à 10...

Zerlegung:

| | Name / Kategorie | Feller-Nr / E-NR |
|--|---|-------------------------|
|  | Befestigungsplatte - 1 x 1 - Mit 1 Ausschnitt für | 2711-87303.JK |
| | Dreifach-Steckdose T 13 beleuchtet - Mit 1 Ausschnitt für Dreifach-Steckdose T 23 -... | 376 157 000 |

| | | |
|--|---|------------------------------|
|  | Dreifach-Steckdose Typ 23 - Beleuchtet - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Mit Steckklemmen - Mit LED Grün 1,0 mA - Parallel - F - ... | 87323.F.61.84 677 664 000 |
|--|---|------------------------------|

Datenblatt: 87323.FM.TE.61.84

