

Bajonett Befestigungssystem Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23



Farbe:

farbneutral

Bauart:

BSE

BSM

Feller-NR: 8765.BSE.30
E-NR: 750 036 790
EAN: 7613175241098

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 23 - 16 A, 250 V AC,
L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit
Anschlussklemmen für weitere Steckdosen -
Einbautiefe 39 mm - BSE - farbneutral - IP20 -
Befestigungsdistanz 52 mm

Nennstrom:	16 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:	Thermoplast
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

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1
Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm

2711
376 163 000

Datenblatt: 8765.BSE.30

