

Standard

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13



Farben:

Farbneutral

Bauarten:

 EDIZIOdue/Standard Baukasten BSE

 EDIZIOdue/Standard UP BSM

Feller-NR: 8755.BSE.30

E-NR: 750 016 790

EAN: 7613175242538

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC,
L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit
Anschlussklemmen für weitere Steckdosen -
Einbautiefe 40 mm - BSE - - IP20 - Befestigungsdistanz
52 mm

Nennstrom:	10
Nennspannung:	250
Montageart:	Unterputz
Ausführung:	Schweizer Norm Typ 13
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 Orientierungsbeleuchtung:	Nein
Werkstoff:	Kunststoff
Bemessungsfehlerstrom:	30
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube

Zubehör:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Befestigungsplatte - 77 x 77 mm - Mit 1
Einheitsausschnitt

2711
376 163 000

Datenblatt: 8755.BSE.30

