

Nass Kunststoff

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13



Farben:

☒ schwarz

☐ weiss

☐ Lichtgrau

Bauarten:

☒ Kunststoff AP nass NAP

☐ Kunststoff UP nass NUP

Feller-NR: 8755.NUP.30.61

E-NR: 622 010 000

EAN: 7613175242293

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC,
L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit
Anschlussklemmen für weitere Steckdosen -
Einbautiefe 40 mm - 87 x 87 mm - Sonstige - weiss -
IP20

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