

EDIZIOdue colore

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13



Farbe:

 crema

 coffee

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

Bauart:

 F

 FMI

 FX.54

Feller-NR: 8755.FMI.30.K.61

E-NR: 750 020 000

EAN: 7613175252346

Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC,
L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - Mit

Anschlussklemmen für weitere Steckdosen - Mit Shutter

- Einbautiefe 40 mm - FMI - weiss - IP20 - 88 x 88 mm

Nennstrom:	10 A
Nennspannung:	250 V
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 Orientierungslicht:	Nein
Werkstoff:	Kunststoff
Bemessungsfehlerstrom:	30 mA
Befestigungsart:	Befestigung mit Schraube
Schlagfestigkeit:	-

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Abdeckset - Für Fehlerstrom-Schutzsteckdose - Mit Abdeckrahmen - FMI - weiss	920-8755.FMI.K.61 378 125 000
	Fehlerstrom-Schutzsteckdose Typ 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Auslösestrom 30 mA - BSM - farbneutral	8755.BSM.30 750 013 790